1

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.

Stabeisen (Schweisseisen)

bester steirischer Qualität.

wie Flach-, Band-, Rund-, Quadrateisen, Radreife, Kaleschreife, Hufstabeisen, Breiteisen und Schmierringeisen, sowie Fassoneisen gewalzt, laut Lager-Verzeichnis Seite 4-11.

Grundpreis per 100 kg K

Abfalleisen, in allen Stabeisensorten, in Buschen à 50 kg, über 1 m lang, per 100 kg
Hufstabeisen, Spezialqualität, Zeichen »Panther«, Seite 6 Aufschlag per 100 kg » 1-
Radreife aus Martinstahl SM VI, Seite 7
» » (Kaleschreife) mit ovalen Kanten, Seite 7 » » 100 » » 3—
Schliesseneisen in langen Adern von zirka 6-6'/2 m Länge, lagernd in den Dimensionen m/m 40/10, 46/12 zum Grundpreise.

Zaineisen (Nageleisen) aus bestem Ia Herdfrischeisen, zirka 3 m lang, in Buschen à 25 kg.

		Rin	ge	2	3	4	5	6
		dick	m/m	9	8	6.6	5.5	4.4
Vollpreis p	er	100 kg	K	28.—	28.—	28.50	29.—	30.50

Allgemeine Querschnitt-Aufschläge.

											Aurs	100 kg											ner	100 kg
			R	und	eisen.						K	h				Q.u	adr	ateiser	۱.				K	h
	41/2	bis	5	mim	Dicke					4	8	_				6	m/m	Dicke			10.7	5 .	6	_
über	5	>	6	>	>						6	-	über	6	bis	8	>>						4	-
>	6	>	8	>	>						4	-	>	8	>>	11	>	>					2	-
	8	>	11	>	>>	13					2		>	11	>	50	>	>				. 10	0	0
>	11	>	50	>	>						0	0	>	50	. »	80	»	>			x	100	1	2
>	50	>>	80	>>	>				 T.		1		>	80	>>	100	>>	>			31.2	200	2	1
>	-80	>	100	>	>	10.					2		,	100	>	120	>	>		14	-	200	4	
. >	100	>	120	>	>			1			4	1	>>	120	>>	130	>	>				27	6	13.43
	120	>	140	>	»					5	6	-		7									100	
7		100				A	30						State 1		10				1	5	674		194	

Flacheisen.

Breite		Dicke in	n Millimeter
in	3 4	5 6 7	8 9-12 13-14 15-26 28-36
Millimeter	STATE AND DEAD	Aufschla	lag per 100 kg
	KhKh	K h K h K	h K h K h K h K h
von 10 bis 12 13 15 16 20 22 80 85 105 110 120	9 7 7 7 5 5 5 5 4 2 2 3 3 3 3 3 5	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

Breiteisen.

Breite in Millimeter von 121 bis 150			Dicke	in Milli	meter		
	5	6	7	8	915	16-25	26-30
		The Charles of	Aufs	chiag per 10	0 kg	1111	
	K h	K h I	K h	II. h	K h	K h	K h
von 121 bis 150 3 155 3 200	2	1 - 3	1 =	1 -	$\left\ \begin{array}{c c} 1 & - \\ 2 & - \end{array} \right\ $	1 2	3 -

Querschnitt-Aufschläge.

Kurrentes Bandeisen.

Call the first water the state of	A PART HILL	1000						Charles Andrew				
Breite in Millimeter	I. Dicke	The state of the s	chlag 00 kg	II. Dicke	Aufse per 1	-	III. Dicke	Aufse per 1	chlag 00 kg	IV Dicke	Aufso per 1	chlag 00 kg
	mim	K	h	m/m	K	h	mp	K	h	mfm	K	h
10 und 12 15 » 17 20 » 22 25 » 30	1·00 1·00 1·25 1·25	16 10 6 5	» = = =	1·25 1·25 1·50 1·50	10 8 5 4		1·75 1·75 2·00 2·00	8 6 4 3	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	2·25 2·25 2·50 2·50	8 6 4 3	-
35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75	1.50 1.75 2.00	3	_	1·75 2·00 2·25	3	-	2·25 2·50 2·75	} 2	-	2·75 3·00 3·25	2	
80 und 85 90 > 95 100 > 105	2·25 2·50 2·75	4	-	2·50 2·75 3·00	} 4	_	3·00 3·25 3·50	3	_	3·50 3·75 4·00	2 3	=

Spezial-Bandeisen.

	The cart				2 10 10			A STATE OF THE STA	GAT VALUE			
					Dick	e in M	Ailli n	neter	Barrie I	1		
Breite	100			2	2	5	- :	3	3	.5	THE C	4
in Millimeter					Auf	schlag	per 100	kg	The state of			
	K	h	K	h	K	h	K	h	K	h	K	h
20 und 23 25 28 30 35, 40, 45, 50, 55. 60, 65, 70, 75, 80 und 85 90 und 95 100 und 105 110 120	8 8 8 8 7		- - - 3 - - 5 6 6 8 12		2 3 		4 3 3 2 2 4 1	NHIBHIN	2 2		2 2 2 2 2 2 1	

Bindung.

Bandeisen ist von 10-20 m/m Breite à 10 kg, von 22-80 m/m Breite à 25 kg und von 85-120 m/m Breite je nach der Dimension à 25 oder 50 kg gebunden.

Packbandeisen (Rollenbandeisen), weich geglüht.

Lagersorten: m/n	12×0·4	15×0·4	15×0·5	18×0·6	20×0·5	20×0·6
Vollpreise per 100 kg K	40.7	40.—	38.—	37.—	38.—	37.—

Alle anderen Dimensionen werden nur in Quanti äten von 1000 kg per Sorte aufwärts angefertigt und billigst berechnet.

Packschlösser, zu obigen Packbandeisen passend, Schlitzweite in ½ 13/8 16/8 21/8
per 1000 Stück K 3:50 4:50 5:50

Verzinntes Bandeisen, poliert (Spezial-Qualität), 17, 20, 25, 30 m/m breit, 1 m/m dick, per 100 kg . . . K 65-

Längenaufschläge.

Ohne Rücksicht darauf, ob bestimmte (fixe) Länge vorgeschrieben wird, unterliegen sämtliche Stab- und Fassoneisensorten in

Län	gen v	von	weniger	als 1	bis	einschließlich 1/2 m	eine	r Auflag	ge .	 			. von	K	1	per	100	kg
						12 m einer Auflage												
2		>	>	» 12	m	einer Auflage							. >	>	2	> .	100	2

Verzeichnis

der im Werke kurrenten Stabeisen-Dimensionen.

Von den nachstehend verzeichneten Stabeisensorten halte ich nur die auf Seite 4 bis 7 angeführten Dimensionen lagernd. Alle anderen Sorten müssen speziell vom Werke beschafft und dementsprechend höher berechnet werden.

Rundeisen.

5, 6, 6·5, 7, 7·5, 8, 8·5, 9, 9·5, 10, 10·5, 11, 11·5, 12, 12·5, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 55, 58, 60, 62, 65, 68, 70, 72, 75, 78, 80, 82, 85, 88, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130, 135, 140 mm.

Quadrateisen.

5, 6, 6·5, 7, 7·5, 8, 8·5, 9, 9·5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130 mm.

Flacheisen.

Breite in Millimeter				A					D	ick	e i	n M	lill	i m e	ter		n sin				
10, 11 12, 13 14, 15 16, 17 18, 19 20 22 24 26 28 30 32, 34 36, 38 40, 42, 44 46, 48, 50, 52, 55 60, 65, 70, 75, 80 85, 90, 95, 100, 105 110, 115, 120 125, 130 140, 150, 160	}	3333333333333333333	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1 1 1 1	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7777777777777777777	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 10 15	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 10 11 16	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	13 13 13 13 13 13 13 13 14 15 24	14 14 14 14 14 15 16 25	15 15 15 15 15 16 18 26	16 16 16 16 18 20 28	18 18 18 20 22 30	20 20 22 24	22 22 24 25	25 25 26	26 26 28	28 30

Alle hier nicht enthaltenen Zwischensorten sind unkurrent, werden nur auf Bestellung erzeugt und nur bei Abnahme von mindestens 1000 kg von einer Sorte zum Kurrentpreise berechnet. Solche unkorrente Sorten kosten in Quantitäten unter 1000 bis 500 kg um K 2 — per 100 kg mehr und werder nur gelegentlich, unter 500 kg von einer Sorte jedoch gar nicht erzeugt.

Verzeichnis meiner Stabeisen-Lagersorten und deren Querschnitt-Aufschläge per 100 kg. Für in dem Lagerverzeichnisse Seite 4-7 nicht enthaltenen Stabeisensorten, sofern ich solche zur Lieferung überhaupt übernehmen kann, sind die Preise spezieller Vereinbarung vorbehalten.

		Tient	nen ka	anny office are 11	cise speziener	cremoar	ung v	·		Michael Control of the Control of th		
(GD) in	Rundelsen n Buschen å 50 zirka 3 m lang	-		in losen S	Rundeisen Stangen à 5½- (Rundwellen)	5 m lang		in		uadrateisen angen à 3½—4	m lang	
Stärke	Gewicht per laufenden Meter	Aufsc pe 100	r	Stärke	Gewicht per laufenden Meter	Aufsc pe 100	r	Stä	rke	Gewicht per laufenden Meter	Aufsch per 100 k	
m/m	zirka kg	K	h	m/m	zirka kg	K	h	mp	n	zirka kg	K	h
5	0.15	8	1-	50	10.50				32	7.99		
6	0.22	6		52 55	16·57 18·53		100		34 36	9·02 10·11		
7	0.30	} 4		60	22.05		0		38	11.26		/
8	0.39	1		62 65	23·55 25·88	1			40 42	12:48	0	1
9	0·50 0·61	2	1	68	28.33			1 1 1	42	13·76 15·01	4	or rela
11	0.74	1		70 75	30·02 34·46	1 77,3	- 1		46	16.51		
12	0.88	1		80	39.21	1	310		48	17·97 19·50	1	
13	1.04	-							52		1	
14 15	1·20 1·38				Quadrateisen				55	21·09 23·60		19.0
16	1.57		7		Buschen à 50 k zirka 3 m lang	g			60	28.09	1	
17 18	1·77 1·99					10	11/1/2		65 70	32·96 38·22	1	-
19	2.21	0	0.	1000	Gewicht	Aufsch	ılag		75	43.88		
20 22	2·45 2·97			Stärke	per laufenden	per	r		80	49.92		
24	3.23	130			Meter	100	kg			Flacheisen		
25 26	3·83 4·14		- 1	m_{fm}	zirka kg	K	h		in I	Buschen à 50 k	g	
28	4.80	1		2 1/2 1/2 2	924 C				Z	irka 3 m lang		
30	5.21	,	-11-1	5	0.50	8	_		1167	Gewicht		
					15.70 1.250			Breite	Stärke	per laufenden	Aufsc	
	Rundeisen			2. 粉色晶 (YE				-		Meter	100	kg
in losen S	Stangen à 4-41/	m lang		6	0.28	6		mfm	m/m	zirka kg	K	h
	Gewicht	Aufscl	nlag	To be a line				10	3	0.23	9	1-
Stärke	per laufenden	pe	r	7 8	0.38	} 4	0_0		5	0.31	7 5	-
	Meter	100	kg		0.30			12	3	0.28	9	=
m/m	zirka kg	K	h	1		-	-	1	4	0.37	7	-
32	6.27			9	0.63	A TOTAL		1	5 6	0·47 0·56	5 3	-
34	7.09			10	0.78	2	1	14	3	0.33	7	
36	7.94	0	0	11	0.94	1	107	1	4	0.44	5	-
38 40	8·85 9·80			4 A CARLON	F-01 929	1 / 1/8	13 /		5 6	0.55	3 2	-
7						3133	19	100	7	0.77	1.	_
	Rundeisen			12	1.12) /	100	16	3	0.37	5	-
in losen S	Stangen à 51/2—6	m lang		13	1.32	1. 11.			4 5	0·50 0·62	3 2	-
No to the	(Rundwellen)			14 15	1:53	11/20			6	0.75	2	-
Tana a a a	Gewicht	18030	8	16	2.00	107	7.	100	7 8	0.87 1.00	0	0
Stärke	per laufenden	Aufscl	411111111111111111111111111111111111111	17 18	2·25 2·53	100	100		10	1.25	1	0
	Meter	100		19	2.82	0	0	18	3	0.42	5	-
and	-i-l-	Tr.	1 ,	20 22	3·12 3·78			TO THE	4 5	0.56	3 2	-
mfm	zirka kg	K	h	24	4.49			1	6	0·70 0·84	1	-
46	12.96	1	-	25	4.88	Jaza.			7	0.98	1	
48	14.12	0	0	26 28	5·27 6·12	1		1	8 9	1·12 1·26	0	0
50	15.32			30	7.02	j	1820		10	1.40	Ma die	
												1000

Verzeichnis meiner Stabeisen-Lagersorten und deren Querschnitt-Aufschläge per 100 kg.

0	in B	Flacheisen Buschen à 50 kg rka 3 m lang				in I	Flacheisen Buschen à 50 kg irka 3 m lang				in E	Flacheisen Buschen à 50 kg irka 3 m lang		
Breite	Stärke	Gewicht per laufenden Meter	Aufsch per 100 l	1	Breite	Stärke	Gewicht per laufenden Meter	Aufschl per 100 kg	3	Breite	Stärke	Gewicht per _ laufenden Meter	Aufsch per 100 k	r
m/m	mi	zirka kg	K	h	m/m	m/m	zirka kg	K	h	mpn	m/m	zirka kg	К	h
20	3 4 5 6 7 8 9 10	0·47 0·62 0·78 0·94 1·09 1·25 1·40 1·56 1·72	5 3 2 1	0	30	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	0·70 0·94 1·17 1·40 1·64 1·87 2·11 2·34 2·57 2·81 3·04	4 2 1	0	42	4 5 6 8 10 12 14 16 18 20	1·31 1·64 1·97 2·62 3·28 3·93 4·59 5·24 5·90 6·56	0	0
22	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	0·52 0·69 0·86 1·03 1·20 1·37 1·54 1·72 1·89 2·06	0	0	32	14 3 4 5 6 7 8 9	3·28 0·75 1·00 1·25 1·50 1·75 2·00 2·25 2·50	4 2 1	0	46	4 5 6 8 10 12 14 16 18 20	1·43 1·79 2·15 2·86 3·58 4·30 5·02 5·73 6·45 7·17	2 1	0
24	3 4 5 6 7 8 9	0·56 0·75 0·94 1·12 1·31 1·50 1·69 1·87 2·06	4 2 1	0	34	11 12 14 16 3 4 5 6 8	2·75 3·00 3·49 4·00 0·80 1·06 1·33 1·59 2·12	4 2 1		48	4 5 6 8 10 12 14 16	1:50 1:87 2:24 2:99 3:74 4:49 5:24 5:98	2 1	0
26	12 3 4 5 6 7 8 9 10	2·25 0·61 0·81 1·01 1·22 1·42 1·62 1·83 2·03 2·23	4 2 1	0	-36	10 12 14 16 3 4 5 6 8 10	2·65 3·18 3·71 4·24 0·84 1·12 1·40 1·69 2·25 2·81	4 2 1	0	50	4 5 6 8 10 12 14 16 18 20	1.56 1.95 2.34 3.12 3.90 4.67 5.45 6.23 7.01 7.79	0	0
28	12 13 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	2·43 2·64 0·66 0·87 1·09 1·31 1·53 1·75 1·97 2·18 2·40 2·62 2·84 3·06	4 2 1	0	40	12 14 16 18 3 4 5 6 8 10 12 14 16 18	3:37 3:93 4:50 5:06 0:94 1:25 1:36 1:87 2:50 3:12 3:74 4:37 5:00 5:62 6:40	4 2 1	0	52	4 5 6 8 10 12 14 16 18 20 4 5 6 8	1.65 2.05 2.42 3.25 4.06 4.87 5.68 6.50 7.30 8.12 	2 1 0 2 1 1 0	0

Verzeichnis meiner Stabeisen-Lagersorten und deren Querschnitt-Aufschläge per 100 kg.

	in B	Flacheisen Suschen à 50 kg Irka 3 m lang	3			in lose	eisen (Radre n Stangen à a nd 3.5 m lang	zirka	Hufstabeisen »Panther« in Buschen à 50 kg zirka 3 m lang									
Breite	Stärke	Gewicht per laufenden Meter	Aufsc pe 100	r	Breite	Stärke	Gewicht per laufenden Meter	Aufsch per 100 l	r	Breit	e S	tärke	Beiläuf Stang anza im	en- hl				
m/m	mpm	zirka kg	K	h	m_{fm}	m/m	zirka kg	K	h	mp	A	m_{lm}	Busche					
55	12 14 16 18 20	5·14 6·00 6·86 7·71 8·57	0	0	90	8 10 12 14	5·62 7·02 8·42 9·83	0	0	26		10 11 12	8 8 7		K 1:-			
60	4 5 6 8	1.87 2.34 2.81 3.74	2 1	-	100	16 18 20 8	11:24 12:64 14:04 6:24		A	28		10 11 12 13	8 7 6		ufschlag r 100 kg			
	10 12 14 16 18 20	4·68 5·62 6·55 7·48 8·42 9·36	0	0	100	10 12 14 16 18 20	7.80 9.36 10.92 12.48 14.04 15.60	0	0	30	1	10 11 12 13	6 7 6 6 5		Oualitäts-Aufschlag per 100 kg			
65	5 6 8 10 12	2·54 3·04 4·06 5·07 6·08			105	8 10 12 14 16	6·55 8·19 9·83 11·47 13·10	0.	0		lacheise n losen S							
	14 16 18	7·10 8·12 9·12	0	0	110	18 20 10	14·74 16·38 8·58			Breite	Stärke	Gew pe Jaufer Met	r iden		chlag er kg			
	22 10·14			1	110	12 14	10·30 12·01	1	7	m/m	m/m	zirka	ı kg	К	h			
V	Stärke	Gewicht per laufenden	Aufscl	nlag		16 18 20	13·73 15·44 17·16	2		40	10	3:		0	0			
1968		Meter	100	kg	120	10 12	9·36 11·23	1		46	12	4:	30	0	0			
70	5 6 8	5·46 6·56 4·37	1 1	h		14 16 18 20	13·10 14·98 16·85 18·72	2		abş	gekantete	(2 Stanger 9 und 3	en im E)			
	10 12 14 16	5·46 6·55 7·64 8·74	0	0	130	10 12 14 16	10·14 12·17 14·20 16·22	1		Breite	Stärke	Gewi Bus	cht per schen	sch	er			
	18 20	9·82 10·92				20	20.28)		m/m	m/m	zirk	a kg	K	h			
75	6 8 10 12	3·51 4·68 5·85 7·02			140	12 14 16 18	13·10 15·29 17·47 19·66	1	-	32	12 15	16·7 21	18·4 23·1	0	0			
	14 16 18	8·19 9·36 10·54	0	0	150	20	21.84			34	12 15	17·7 22·3	19:5 24:6		0			
80	20 6 8 10	11·70 3·74 4·99 6·24				14 16 18 20	16:38 18:72 21:06 23:40	1	1 1	36	12 15 18	19·4 23·7 28·6	20·8 26·1 31·5	0	0			
	12 14 16 18 20	7·49 8·74 9·98 11·24 12·48	0	0	160	14 16 18 20	17:47 19:97 22:46 24:96	2		40	12 15 18	21 26·4 31·8	23·2 29 35	0	0			

Verzeichnis meiner Stabeisen-Lagersorten und deren Querschnitt-Aufschläge per 100 kg.

	SM, Härte	rtin-Stahlreife VI, in losen St irka 3 m lang schlag per 100	angen	1:-		in Bu			Bandeisen and 50 kg gebun	nden		
- 10		Gewicht per	Aufsch	ılag	The state of the s	Stärke I	uke s			Stärke il		
Breite	Stärke	laufenden Meter	100 K	kg h	Breite	Stärke	Aufscl pe 100		Breite	Stärke	Aufsc pe 100	
-	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			mfm	m/m	K	h	m/m	m/m	K	h
46	10 12 14 16	3·58 4·30 5·— 5·70	0	0	15 17	1·0 1·0	10		15 17	1·25 1·25	8	-
50	10 12	3·89 4·67			20	1.25	6	-	20	1.50	ō	=
	14 16 18	5·45 6·23 7·01	0	0	25 30	1 25 1·25	} 5	4	25 30	1·50 1·50	} 4	
52	10 12 14 16 18	4·09 4·87 5·68 6·53 7·11	0	0	35 40 45 50 55	1.50 1.50 1.50 1.75 1.75	3		35 40 45 50 55 60	1·75 1·75 1·75 2·00 2·00 2·00	3	
55	10 12 14 16 18	4·28 5·14 6·— 6·86 7·41	0	0	60 65 70 75	1·75 2·00 2·00 2·00			65 70 75	2·25 2·25 2·25 2·25	4	_
60	10 12 14 16 18 20	4:67 5:61 6:54 7:48 8:41 9:35	0	0	40	in Bu			Bandeisen und 50 kg gebu	nden Stärke IV		
65	12 14	6·07 7·09			Breite	Stärke	Aufscl per 100		Breite	Stärke	Aufsc pe 100	er
	16 18 20	8·10 9·11 10·10	0	0	mfm	m/m	K	h	m/m	mfm	K	h
70	12 18	6:54 9:81	10-	0	15 17	1.75 1.75	6		15 17	2·25 2·25	} 6	-
	20	10.90	1		20	2.0	4	-	20	2.5	4	=
		rtin-Stahlreife			25 30	2·0 2·0	} 3	-	25 30	2·5 2·5	} 3	-
Härte	Buschen,	ovalen Kanten zirka 2.9 und 3	5 in lang	gen	35	2.25		P.F.	35	2.75		
Quali	täts-Auf	schlag per 100	kg K	3.—	40	2.25		100	40 45	2·75 2·75		13
21.19	eite	Stärke	Prof Aufsch per 100	lag Okg	45 50 55 60	2·25 2·50 2·50 2·50	2	-	50 55 60	3·00 3·00 3·00	2	-
	1/m 10	16 18	K 2	h 0	65 70 75	2·75 2·75 2·75			65 70 75	3·25 3·25 3·25		
4	12	16 16 18	2	0	80 85 90	3·00 3·00 3·25	3	-	80 85 90 95	3·50 3·50 3·75 3·75	2	-
. 4	16	16 18	} 2	0	95 100	3·25 3·50			100	4.00	3	F

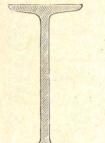
8	J	OHANI	HEINIC	HER -	KLAGENFUI	RT.	
€			Fasso	neisen.)1 1/2		Aufschlag per 100 kg
The state of the s	0/ CI	oichachan			ahaanundat		K
	/ GI		ssel- und Kor		abgerundet nkel)		
1			bestimmten L			and the season	
		m/m dick, 6	ewicht per l	aufenden Me	ter zirka 0.87 kg .		1
20 »	» 4		> >	>	» » 1·12 » .	er corresponding to	4
25 » 25 »	» 3 » 4		> >		»		1
30 >	» 3	3 » »	» »	>	» 1·33 · .) -
30 > 35 >	» 4 » 4	> >	> >	,	» » 1·75 » . » » 2·06 » .		
35 >	» 5	, ,	, ,	*	» » 2:54 » .		
40 * 40 *	» 4 » 5		» »	*	» » 2·37 » . » » 2·93 » .	4	
40 >	» 6	> >	» »		» » 3·46 » .		
45 » 45 »	» 5 » 6		» »	» »	» » 3·32 » . » » 3·93 » .		
50 «	» 5	> >	» »	»	» » 3·71 » .		
50 » 50 »	» 6 » 7		» »	» »	»		
55 »	• 6	» »	» »	»	» » 4·87 » .		1-
60 » 60 »	» 6	» »	> >	2	» 5·34 » . • 6·17 » .		
60 »	» 8	3 » »	» »	».	» 6·99 » .		
70 ».	, 8		» »	».	» » 8·24 » .		55
70 80 >	» 10 » 8		> >	». ».	» » 10·14 » . » » 9·49 » .		
80 »	» 10		» »	» .	» » 11·70 » .	1	
90 »	» 10		2 2	>	» 13.26 » .	,	
90 » 100 »	» 12 » 12		» »		» » 15·73 » . » » 17·60 » .	11.7	J 103.
						LU I	
	Clo	inhenhanl	volinos Win	nkalaican	scharfkantig		
	die		estimmten Lä				
2		in unb	estiminten La	ingen von 4	/2 - J III.	or Ja	
15 m/m Schen	kelbreite, 2	m/m dick, G	ewicht per l	aufenden Me	ter zirka 0.44 kg .		12.—
20 » 25 »	» 2 » 2		, ,	» »	» » 0·59 » . » 0·75 » .)
25 »	» 3	3 » »			» » 1·10 » .		10.—
30 3	» 2 » 3		» »	,	» 0.91 » . » 1.33 » .		J
35 >	» 3	3 > >	» »	>	» » 1·57 » .		7
40 »	» 3	} » »	> >		» » 1·80 » .	o lord of the total	hv
45 » 50 »	3 3	3 > >	> >	*	» » 2·04 » » 3·00 »	on, szielin 2 v una 3	6.—
	GY S				7	Ands blidg per 100 tg	大
						le / i / attraction	AU HE
	Ung				n, abgerundet		
	3	in un	bestimmten L	ängen von 4	.—6 m.	Sur Stone As Lo	1.04
30×20 m/m Sc	henkelbreite		k, Gewicht pe	r laufenden	Meter zirka 1.10 k	g)
35×25 » 40×30 »	0000	4 * * *	1	» »	» » 1·75 » 2·06	» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4
45×30 ×		5 » »	* 1	•	» » 2·73	»	J
60×45 » 65×50 »	Dog No	7 » » 6 » »		» »			} 2
007.00					310		

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.	9
	Aufschlag per 100 kg
	K
Fassoneisen.	
T-Eisen mit abgerundeten Winkeln	
in Buschen à zirka 50 kg, zirka 4 m lang	
30 m/m breit, 23 m/m hoch, 4 m/m dick, Gewicht per Meter zirka 1.53 kg	4.—
in losen Stangen à zirka 6 m lang	
40 m/m breit, 30 m/m hoch, 5 m/m dick, Gewicht per Meter zirka 2·54 kg	4
50 » 40 » 6 » » » » » 3.92 »	
70 > 30 > 7 > > 5.08 >	} 2
70 * 40 * 7. * * * * * * 562 *	3.—
	Vollpreis
T-Eisen (Spezial-Profil) mit abgerundeten Winkeln	100 kg
in Buschen zirka à 50 kg, zirka 4 m lang	· ·
20 m/m breit, 20 m/m hoch, 3 m/m dick, Gewicht per Meter zirka 0.90 kg	37:-
30 » 30 » 4 » » » » 1.70 »	33.—
35 » 35 » 4·5 » » » 2·30 » zirka 6 m lang	
in losen Stangen à zìrka 6 m lang	
40 m/m breit, 40 m/m boch, 5 m/m dick. Gewicht per Meter zirka 2:90 kg	
50 » 50 » 6 » » 3 » 4·40 »	27
70 - 70 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 - 9 - 8 - 9 - 9	
90 > 50 > 9 > 9 > 9 > 9 - >	
110 > 65 > 13.5 > > 15 >	27.—
是近期发现了一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	
T-Eisen (Spezial-Profil), scharfkantig	
in Buschen à zirka 50 kg, zirka 4 m lang	
20 m/m breit, 20 m/m boch, 3 m/m dick. Gewicht per Meter zirka 0.85 kg	37
in losen Stangen à zirka 6 m lang 30 m/m breit, 35 m/m hoch, 4 m/m dick, Gewicht per Meter zirka 1.90 kg	37
32 > 36 > 45 > 230	35.—
40 * * 45 * * 55 * * * * * 3.40 *	33.— 33.—
	1 (1)
T-Eisen (Normal-Profil), scharfkantig	Aufschlag per 100 kg
in Buschen à zirka 50 kg, zirka 4 m lang	K
17 m/m breit, 17 m/m hoch, 4 m/m dick, Gewicht per Meter zirka 1 – kg	8.—
in losen Stangen à zirka 6 m lang	0.
25 m/m breit, 29 m/m hoch, 4 m/m dick, Gewicht per Meter zirka 1.60 kg.	8-
40 > 40 > 5 > 0 > 2.90 >	

10 JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.	
	Aufschlag
Fassoneisen.	100 kg
in unbestimmten Längen von zirka 4 m.	
Halbrundeisen in unbestimmten Längen von 3½-4 m.	
8 m/m breit, 4 m/m hoch, Gewicht per laufenden Meter zirka 0·19 kg	10.—
10 > 5 5 >	8
14 > > 7 > > > > > > > 0.60 >	
16	4.—
22 > 11 > > > » » 1·50 >	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2
30 » » 15 » » » » » » »	
Flaches Halbrundeisen.	
7 (Einviertelrundeisen) in unbestimmten Längen von zirka 3 ¹ / ₂ -4 m	
19 m/m breit, 5 m/m hoch, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.5 kg	8.—
Kotflügeleisen.	
19 m/m breit, 7 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.70 kg	
22	4
Fensterquerleisteneisen.	
20 m/m breit, 7 m/m boch, 3 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.70 kg	
23	1
Tiinachlaglaistanaisan	Vollpreis per 100 kg
40 m/m breit, 5 m/m hoch, 2 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.80 kg	34·—
J k o Ld	
b b 11	Aufschlag
Fensterrahmeneisen.	per 100 kg
20 m/m hoch, 16 m/m breit, 4 m/m dick, ganzes Gewicht per laufenden Meter zirka 1.10 kg	6.—
25 » 18 » 4 » ganzes » » » 1·40 »	9
25 » 11 » 4 » halbes » » » 105 »	1.
29 » 12½» » 4 » halbes » » » 1.40 »	4 —
35 > 12 > 4 > halbes > > 145 >	V-U
	Vollpreis per 100 kg
Neues Fensterrahmeneisen	K
mit angewalztem Winkel.	
$25 \frac{m_{/m}}{m} \text{hoch}, 25 \times 8^{1/2} \frac{m_{/m}}{m} \text{hreit}, 3 \frac{m_{/m}}{m} \text{dick}, \text{Gewicht per laufenden Meter zirka 1:25 kg} \dots \dots \dots$	44.—
35 > 35×12 > $31/2$ > >	

Fassoneisen in unbestimmten Längen von zirka 4 Meter. Deckleisteneisen. 25 ***\mu_n breit, 10 ***\mu_n hoch, 3 **\mu_n dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.75 kg 10 **\delta ** 0.90 **\delta
25 "/m breit, 10 "/m bach, 3 "/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.75 kg 10 30 > 10 > 3 > 10 > 3 > 10 > 3 > 100
Solution
Gesimseisen für Herdbretter. 20
20 m/m breit, 6 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.90 kg
So So So So So So So So
16 Brunnbüchseneisen. 10 10 10 10 10 10 10 1
50 m/m breit, 10 m/m hoch, 2·5 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 1·14 kg. 70 > 10 > 2·5 > 2·5 > 3 > 1·53 > 90 > 10 > 2·5 > 3·5 > 3 > 1·93 > 17 m/m hoch, 8× 8 m/m breit, 3 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0·64 kg. 21 > 10×11 > 3 > 3 > 3 > 3 > 3 > 3 > 3 > 42 21 > 10×11 > 3 > 3 > 3 > 3 > 3 > 3 > 3 > 3 > 3 >
10
Luftflügeleisen. 17 m/m hoch, 8× 8 m/m breit, 3 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0·64 kg
Rolladeneisen. 20 m/m hoch, 20 m/m Flanschenbreite, 1.8 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.85 kg 50 U-Eisen (Spezialprofile) in unbestimmten Längen von zirka 6 m. 20 m/m hoch, 16 m/m Flanschenbreite, 2.5 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.90 kg
20 m/m hoch, 20 m/m Flanschenbreite, 1.8 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.85 kg 50. U-Eisen (Spezialprofile) in unbestimmten Längen von zirka 6 m. 20 m/m hoch, 16 m/m Flanschenbreite, 2.5 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.90 kg 20. 26
U-Eisen (Spezialprofile) in unbestimmten Längen von zirka 6 m. 20 m/m hoch, 16 m/m Flanschenbreite, 2.5 m/m dick, Gewicht per laufenden Meter zirka 0.90 kg
26
Gruhenschienen
(Feldbahnschienen.) Die nachstehenden Profile werden stets auf Lager gehalten. Ueber andere Sorten sowie da passendes Kleinmaterial, wie: Laschen, Schrauben und Nägel stehen separate Listen zur Verfügur
Profil-Nr. Höhe Fussbreite Kopfbreite Stegdicke Gewicht per Meter
m/m m/m zirka kg Preise nac
40/40 40 35 19 4·5 4·— Ueber- 50/50 50 40 20 5 5·— einkommen 50/60 50 42 23 6 6·— 65/70 65 48 24 5 7·—

Gewalzte Träger (Traversen).



Nach den Normaltypen des Oesterreichischen Ingenieur- und Architektenvereines.

Profil Nr. 8-50 = 80-500 m/m hoch.

Grundpreis auf geft. Anfrage.

Aufschläge für

Lagernd halte ich die Profile Nr. 8, 10, 13, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32. — Profil Nr. 24 a, 28 a, 35, 40, 45, 50 werden nicht auf Lager gehalten.

Dimensions- und Gewichtstabelle der gewalzten Träger.

	-	ACCRECATE VALUE OF THE PARTY.	-	WATER STREET	Marie Sales and Advantage	THE REAL PROPERTY.	-	-	A DESCRIPTION OF THE PARTY OF T	-	-	STATE OF THE PARTY OF	-	-	_	No. of Concession, Name of Street, or other Desires, Name of Street, Name of S	-	-
Profil-Nr.	8	10	13	16	18	20	22	24	24 a	26	28	28a	30	32	35	40	45	50
Höhe	80	100	130	160	180	200	220	240	240	260	280	280	300	320	350	400	450	500
Kopfbreite m/m	52	60	72	84	90	96	102	108	135	114	120	150	126	132	141	156	171	168
Kopfdicke m/m	6.0	7.0	8.5	9.5	11.0	12.0	13.0	14.5	14.5	15.5	17.0	17.0	18.0	19.0	21.0	24.0	27.0	30.0
Stegdicke */m	4.0	4.5	5.5	6.5	7.0	8.0	9.0	9.5	9.5	10.5	11.0	11.0	12.0	13.0	14.0	16.0	18.0	20.0
Querschnitt in \(\square\)	9.0	12.3	18.5	25.1	30.9	37.1	44.0	51.4	59.2	59.4	67.9	78.1	77.0	86.8	102.3	131.2	163.6	199.6
Maximal-Walzlänge m	17	17	17	17	17	17	17	18	18	18	16	16	16	16	16	14	12	10
Gewicht per Meter . kg	7.0	9.6	14.4	19.6	24.1	28.9	34.3	40.1	46.2	46.3	52.9	60.9	60.1	67.7	79.8	102.3	127.6	157.7
The County of th		Im	Gawie	chie	wird	eine	Tole	ean7	von !	50/ h	Aans	nruch	t					

Gewalzte U-Träger.

Nach den Normaltypen des Oesterreichischen Ingenieur- und Architektenvereines.

60, 80, 100, 120, 130, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300 m/m hoch, you 1—10 m Länge.

Preis auf geft. Anfrage.

Bei Längen von über 10 m werden für jeden angefangenen ½ m Ueberlänge K — 50 per 100 kg

Vorrätig in den Profilen 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300 m/m hoch.

Dimensions- und Gewichtstabelle der gewalzten U-Träger.

Profil-Nr.	6	8	10	12	13	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Höhe	60_	80	100	120	130	140	160	180	200	220	240	260	280	300
Schenkelbreite m/m	40)	45	50	55	60	60	65	70	75	80	85	90	.95	100
Schenkeldicke	8	9.0	9.5	10.5	11.0	11.0	12.0	12.5	13.5	14.0	15.0	15.5	16.5	17.0
Stegdicke	5.5	6.0	6.5	7.0	7.0	7.5	8.0	8.5	9.0	9.5	10.0	10.5	11.0	11.2
Gewicht per Meter kg	6.9	9.2	11.5	14.4	15.8	17.2	20.7	23.9	27.9	31.7	36.3	40.5	45.6	50.4

Im Gewichte wird eine Toleranz von 5% beansprucht.

Eisenbahnschienen.

Eisenbahnschlenen, alte, für Bauzwecke und Industriegeleise geeignet, per Meter 35 kg berechnet, in Längen bis zu 10 m ab Lager Klagenfurt per 100 kg K 14 –

23 Für Abnahme von wenigstens 10,000 kg auf einmal bitte Spezial-Offerte zu verlangen.

Per 100 kg. Stahl.	Per 100 kg.
Martinflammen.	
Ia. steirische Qualität.	
Flammen	K 23.— » 22.—
Schienenköpfe und -Stege.	
Schienenköpfe, neue, gut schweissbar	
Martinstahl.	
Ia. Neuberger Qualität, Härte IV, SM.	
In Buschen à 50 kg, zirka 3 m lang.	
Rund, 8 m/m dick, K 32·-, 10 m/m dick, K 31·-, 12-50 m/m dick	K 30'- » 25'-
Griffstahl.	
Griffstahl, gewalzt, Ia. Qualität, Härte IV, gut schweissbar, zirka 3 m lang, in Buschen à zirka 50 26×10, 28×10, 12, 30×10, 12, 32×10, 12, 14, 34×10, 14, 16, 36×10, 12, 14	0 kg m/m } K 30 −
Bei Abnahme von weniger als einem Bund K 2:- teurer.	
Manayfadayatahi	
Wagenfederstahl.	
Wagenfederstahl, Ia. Qualität, 3.8—4 m lang, in Buschen à zirka 50 kg gebunden 36×4, 5, 6, 40×4, 5, 6, 7, 8, 10, 46×5, 6, 7, 8, 9, 10 50×6, 7, 8, 9, 10, 55×8, 9, 10, 60×8, 9, 10, 12 m/m . 30×4, 32×4, 5 m/m	<i>m</i> / _m } K 32·— » 36·—
Wagenfederstahl in fixer Länge 10 % teurer.	
Bei Abnahme von weniger als einem Bund K 2 - teurer.	31,
The second secon	
Rohe Stähle.	i dia delegra
Azzalonstahl, gehämmert, mit Rosen, 30/10 m/m, in Kisten à 50 kg	
Mühlstahl, Zeichen "Tannenbaum".	
Mühlstahl (Tannenbaumstahl) in Kisten à 56 kg, Dimension [] 25 30 35	40 50 m/m
Gehämmerte à la Innerberger BOEHTERC 3 M	
Rosenauer, Ia. Qual. 3 M Zeichen: 24 K 86- 86-	86
Holzkohlen-Schweisstahl.	
Geschmiedet, in Stangen zirka 3 m lang.	K 48-
Steinbohrerstahl.	
Geschmiedeter Gusstahl, Zeichen »Anker«, I, für sehr hartes Gestein, achtkantig 17-30 » di 17-30 » 17-30 »	
Andere Dimensionen nur auf Bestellung ab Werk lieferbar.	

Per 100 kg.

Stahl.

Per 100 kg.

Werkzeug-Gusstahl, la. Qualität.

Werkzeug-Gusstahl, Ia. Qualität. geschmiedet, zähhart, rund und quadrat. von 5-9 10-14 15-80 m/m Stärke

K 150·- 115·-

20-24 m/m breit, 6-10 m/m dick flach. K 115.-

25-80 m/m breit, 10-40 m/m dick K 100·-

Lagersorten:

rund: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45, 50 m/m
quadrat.: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40 m/m
flach: 20×5, 6, 7, 8, 24×6, 8, 10, 12, 14, 28×8, 10, 12, 14, 16, 30×10, 12, 14, 16, 18, 36×10, 12, 14, 16, 18, 20, 40×10, 12, 14, 16, 18, 20, 24, 46×12, 14, 16, 18, 20, 24, 50×14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 55×16, 20, 26 m/m

Werkzeug-Gusstahl "Zähhart" eignet sich für Werkzeuge aller Art zur Bearbeitung mittelharter Metalle. Zu schmieden bei hell-roter Hitze, zu härten im Wasser von zirka 20 Grad Reaumur bei langsamer Erwärmung auf kirschrot.

Meisselstahl.

Meisselstahl (*) Anker (*) in Extra-Qualität, flach, mit abgerundeten Kanten (______), 26×10, 28×12, 30×12, 32×14, 36×16 m/m

Tiegelgusstahl-Drähte.

Tiegelgusstahl-Draht in Ringen, Ia Qualität, schwarz, federhart gehärtet, für Federn, Bohrer und sonstige kleine Werkzeuge. Nr. 10 12 14 16 18 20 22 25 28 31 34 Stärke:

Preis per 1 kg K 1.80 1.75 1.70 1.65 1.60 1.60 1.35 1:35 1.30 1.30 1.25

Schweiss- und Härtepräparate.

Schweissplatten »Lafitte«, bestes Präparat zur Erzielung einer vollständig gleichartigen, regelmässigen Schweissung, in Platten 20×10 %, per Schachtel à 10 Platten.

Schwarzbleche.

1. Feinbleche in la. steir. Qualität.

Grundpreis per 100 kg ab Klagenfurt K 30.50.

Lagerformate.

Neufo	ormatbleche, 650×1000 in Buschen à 50 kg	mfm		Dachbleche, 800×1600 m/m in Buschen à 50 kg										
Tafel-Anzahl im Buschen	Stärke		chlag 00 kg	Tafel-Anzahl im Buschen oder Nummer	Dicke	per 1	chlag 00 kg							
oder		Por	oo ng	Nummer	Millimeter	K	h							
Nummer	Millimeter	K	h	7 8	0·70 0·61	} 4	-							
2	4.80	15/		9	0.54	6	-							
3	3.20	My :	1000	10	0.49	7								
4	2.40	1	-	La	agernd in den Nummern 8, 9, 10.									
5 6	1.93	The same			A. Alexander		200							
6	1.60	1	1		terbleche, 1000×2000 m/n									
H	1.38	1	T CON	lagerno	d 0.5, 0.75, 1.0, 1.50, 2.0 mm s	tark.	Tall 18							
7 8	1.20	}-	50	Stärke	Gewicht per Tafel		chlag 100 kg							
9	1.07	1	c is the	Millimeter	zirka 100 kg	K	h							
10	0.96	2	50	0.20	8.0	7	-							
12	0.80	3		0.75	12:0	3	50							
14	0.69		22.5	1.00	16.0	1	-							
16	0.60	} 4	1	1.50	24.0	_	-							
18	0.53	5	50	2:00	32.0	6 27 17								
20	0.48	7	_		rden zum Preise der nächst teueren	Sorte be	rechnet.							

Meterbleche über 2 m/m Stärke unter "Grobbleche" Seite 15.

Schwarzbleche.

I. Feinbleche.

Extra-Dimensionsbleche.

Nicht vorrätig und nur im Rahmen der Erzeugungs-Möglichkeit lieferbar.

Dicke in ^m / _m	0.4	0.45	0.50	0.55	0.60	0.65	0.70	0.75	0.80	0.90	1.00	1.25	1.50	1.75	2.00
Dimensionen:	is per	per 100 kg Kronen													
bis 1000 $m_{/m}$ breit oder bis 2000 $m_{/m}$ lang	12.—	9.50	7.—	6.—	5	4.50	4.50	3.50	3.50	2.50	1	0.50	0	0	g unter
über 1000—1250 m/m breit oder bis 3500 m/m lang	-	-		7.—	6	5.50	5.50	4.50	4.50	3.50	2.—	1.50	0	0	per 100 kg unter n Grundpreis.
über 1250 m/m breit oder über 3500 m/m lang					7:-	6.50	6.50	5.20	5.20	4.50	3.—	2.50	1:-		

Die mit - bezeichneten Sorten können nicht erzeugt werden.

Zwischenstärken werden zum Preise der nächst schwächeren Sorte berechnet.

Werden von Extra-Dimensionsblechen bis inklusive 1.75 m/m Stärke weniger als 200 kg von einer Dimension bestellt, so erhöhen sich obige Zuschläge um K 2.— per 100 kg.

Bei Stärken von 1 m/m und darunter werden weniger als 4 Tafeln

» "" über 1 bis inkl. 1.75 m/m weniger als 2 Tafeln

von einer Dimension nicht angefertigt.

Streifen werden zu den Vollpreisen der Extra-Dimensionsbleche berechnet mit einem weiteren

Zuschlag bei 50-75 76-110 111-210 211-290 über 290 ½ Breite
von K 10- 8- 6- 3- -- per 100 kg

2. Grobbleche.

Reservoirbleche (Behälterbleche).

Reservoirbleche, im Formate 1000×2000 m/m 2:5 3-4:5 5-10 m/m stark

Vollpreis per 100 kg K 30:- 29:- 28:-

Lagernd in den Stärken: 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10 m/m.

Andere Dimensionen nur ab Werk lieferbar; bei größerem Bedarfe Spezialpreise.

Gerippte Bleche.

Gerippte Bleche, Lagerformat 1000×2000 ^m/_m, 5 und 6 ^m/_m dick, inkl. Rippe . . . Vollpreis per 100 kg K 30 — Andere Dimensionen nur ab Werk lieferbar; bei größerem Bedarfe Spezialpreise.

Büchsenbleche.

Blanke Herdrahmenbleche.

Herdrahmenbleche, blank gewalzt, zirka 3 m lang, 2·5 m/m stark, 80-180 m/m breit . Vollpreis per 100 kg K 50·— Lagersorten: 80, 90, 100, 120, 130, 140, 160, 180 m/m.

Verzinkte Eisenbleche.

ia, Qualität unter Garantie der doppelten Falzbarkeit

Grundpreis per 100 kg auf jeweilige Anfrage.

														Aufsc per 10					
		L	ager	forn	ate.													K	h
Neuformatbleche	16 T	Tafel	n im	Bun			s, 0.6 0.5			lick							To the second	5 6	
650×1000 m/m Tafelzahl im Bund = Nummer	20	>	. »	>		50 »	0:4	8 »		,			JI SC					9	
Taleizani ini bund = Nummer ×	20	2		,)U »	0.4	0 2						9.				J	
Dachbleche 800×1600 m/m	8 9	>	» »	» »		50 »	0.6			>								7 10	_
Tafelzahl in Buschen = Nummer	10	>	>	>>		50 »		9 »		>								12	
Di	325	$m_{/m}$	breit,	im	Bund	àz	irka	50 k	g,	0.60	mm	die	ek .					9	_
Rinnenbleche	350	»	>	3	>	>>		50		0.60	»	. 2						9	-
1000 m/m lang	375 400	>	>	»	. »	>		50 × 50		0.60	» »	2						9	
					m .				all in		20								100
		7	stark	, per	Tate	el zii			-	schw	er .					-		13	
	0.55		,	,	>			100	>	*								11_0	
	0.65		>	»				0.0		>								8 8	N. Toler
Meterbleche	0 00		»	3			. 1	00	20						•			0	1
1000×2000 m/m	0.70	>	>	>			. 1	1.2	>	>								7	
1000×2000 m	0.75	· ·	>	>	>	,	1	2	>>	>						1		6	1-
in Stärke von 0.50-0.75 m/m	0.80	>	2	>	>		1	3	>>	>				/.	1			5	-
zu 5 Tafeln in Buschen ge-	0.90	>	>>	>	>>	3	1	4	>	>			./.					4 -	1
bunden; stärkere Sorten in		200	14/11/2		17.0	TA		100	10	7000	,	1	1.11/6	1/	1	-	-	- 1	
losen Tafeln	1.0	>>	>	>	>>	2	1		>	,	1.							3	-
	1.25		>>	>>	*		2		»	/»								2	-
	1.50		».	>>	>	1	2		»	*				-	0		1	-	
	1.75	»	>	>	,		2		>	>		1	-			1		-	-
	2.0	. »	* >	>	>>		3	2	>	10			. 1.			4		1 - 3	-

Zwischenslärken werden zum Preise der nächst schwächeren Sorte berechnet.

Meterbleche sind vorrätig in den Stärken 0.50, 0.65, 0.70, 0.80, 1.0, 1.25, 1.50 und 2.0 m/m.

Rinnenbleche

werden auf Bestellung 2000 m/m lang 0:65, 0:70, 0:75 m/m stark geliefert und zu den Preisen der Rinnenbleche 1000 m/m lang; alle anderen Dimensionen hingegen als Extra-Dimensionsbleche berechnet.

₩ Slehe Rabattliste.

Weissbleche.

* Siehe Rabattliste.

Frachtfrei jeder Bahnstation.

Frachtfrei jeder Bahnstation.

Bei Abnahme einzelner Tafeln 5% weniger Rabatt und Preise nur ab Lager Klagenfurt gültig.

Sorte	Tafeln per Kiste	Grö	sse in	Blech- stärke in Milli- meter	Brutto- gewicht per Kiste zirka Kilo-	gewicht per Kiste zirka Kilo-		opreis Kiste
		mm	Wr. Zoll		gramm		K	h
	200	Weissble	che mit Hoc	hglanz.				
Doppelformat	150 150 150 150	340×530 340×530 340×530 340×530	13×20 13×20 13×20 13×20	0·41 0·41 0·41 0·41	95 95 95 95	AAA AA A FF	70 70 73 76	
	150 150	340×530 340×530	13×20 13×20	0·30 0·26	70 60	FL FLL	64 59	Ξ
Vierfachformat	75	530×680	20×26	0.41	98	4F	77	_
Hochfolio	150 150	265×680 265×680	10×26 10×26	0·41 0·41	95 95	HA H	73 75	=
Senklerblech	300 300	265×370 315×475	10×14 12×18	0·20 0·17	50 65	ws ws	59 78	_
Schüsselblech	75 75	470×470 520×520	18×18 20×20	0.60	84 104	SS	66 82	_
Rinnenblech	75 75 75	370×750 470×750 520×750	14×28·5 18×28·5 20×28·5	0.60 0.60 0.60	106 135 149	R R R	83 106 117	50 — —
Metrische Formate	150 150 150 150 150	380×530 380×530 380×530 380×530 380×530	14·5×20 14·5×20 14·5×20 14·5×20 14·5×20	0·28 0·32 0·35 0·39 0·42	72 82 90 100 108	JCL JXL JXXL JXXL	68 74 77 81 85	50 50 50
Druckblech	150 150	340×530 340×530	13×20 13×20	0·41 0·41	95 95	FFD BDFF	86 100	=
	Mattbl	eche mit L	egierung von	Zinn und	Blei.		of valid	Jus 1º
Doppelformat	150 150 150	340×530 340×530 340×530	13×20 13×20 13×20	0·41 0·30 0·26	95 70 60	M ML MLL	66 57 54	<u>-</u>
Hochfolio	150	265×680	10×26	0.41	95	MH	66	
Rinnenblech	75 75 75	370×750 470×750 520×750	14×28·5 18×28·5 20×28·5	0.60 0.60	106 135 149	MR MR MR	73 93 103	50 - -
Sch	warzblec	he in Kiste	n, zunderfre	i, gebeizt	und poliert	•	r uxaak A	Soli
Doppelformat	150	340×530	13×20	0.39	90	S		preise Kiste

300

Kleinformat(Senklerblech)

265×370

10×14

Hier nicht verzeichnete Sorten werden schnellstens besorgt.

43

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.

Tagespreise per 100 kg

Veränderlich!

Tagespreise per 100 kg

Veränderlich!

Zinkbleche.

Für Verpackung wird per Rahmen K 1:50 berechnet.

Andere Dimensionen sowie schwächere und stärkere Bleche nach Uebereinkommen.

Stärke und annäherndes Gewicht der Zinkbleche per Tafel:

Nummer									
Stärke "/m /.37 . /.60	0.40	0.45	0.50	0.58	0.66	0.74	0.82	0.95	1.08
1000×2000 m/m 19 kg	5.60	6.30	7/	8.12	9.24	10.36	11.48	13.30	15.12

Messingbleche.

Messingbleche, Ia. Qualität, bei Abnahme ganzer Tafeln Grundpreis K

Bei kleinerer Abnahme K 20 - mehr.

Aufschläge für Messingbleche.

3/1, 3/4, 3/7, 4, 4/5 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 16, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 70, 80 Nummer*) 2/8 einseitig geschliffen K 47'-35.-

Lagernd sind Messingbleche in Tafeln à zirka 2 m lang:

Einseitig geschliffen, 315 m/m breit, von Nr. 2/8-60

Rollmessing, einseitig geschliffen, 500 mm breit, per Rolle zirka 3.5-4 kg schwer, Nr. 2/6 2/8

Aufschlag . . K 47-

Messingdrähte.

Messingdrähte, la. Qualität, hart oder weich, bei Abnahme ganzer Ringe Grundpreis K Bei kleinerer Abnahme K 20 - mehr.

Aufschläge für Messingdrähte.

8, 9, 10 Nummer*) hart oder weich K

11, 12, 13 12._ 14.-

Nummer*) 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 25, 28, 31, 34, 38, 42, 46, 50, 55, 60, 65, 70, 76, 82, 88, 94, 100 hart oder weich K

Federharte Drähter K 10 - mehr (nicht lagernd).

Lagernd sind Messingdrähte, hart von Nr. 8-100, weich von Nr. 8-20, in Ringen à 2 kg.

Stangenmessing, rund, 11, 12 m/m stark .

Stangenmessing in fixen Längen um K 10 per 100 kg teurer.

*) Die Nummern bei Messingblechen und -Drähten sind Kraftsche Lehre und bezeichnen die Stärke in 0·1 mm, es ist also z. B. Nr. 5 = 0·5 mm oder Nr. 3·4 = 0·34 mm stark usw.

· Messingröhren.

Messingröhren, glatte, in Längen von 4-5 m, 1 m/m Wandstärke Tagespreis per 100 kg K.

Lagersorten:

Aeusserer Durchmesser 10 13 16 0.24 0.32 0.40 0.50 0.64 Gewicht per Meter zirka kg

Messingröhren, auf genaue Länge abgeschnitten, 10 % teurer.

Die jeweiligen Tagespreise für Zinkbleche, Messingbleche und -Drähte sowie Messingröhren werden auf Anfrage mitgeteilt.

Tagespreise per 100 kg. Veränderlich!

Metalle.

Tagespreise per 100 kg.

Veränderlich!

Kupferbleche, Kolbenkupfer.

Kupferbleche im Formate von 1000×2000 m/m, weich Grundpreis K. Lagernd in Gewicht per Tafel von 5 - 6.50.28 - 0.350.36-0.49 0.50-0.74 Stärke in m/m Aufschlag K 18'-

Bei Abnahme von weniger als einer Tafel K 20 - mehr.

Kupfer in ☐ Stangen, geschmiedet, 25-40 m/m stark

. . Aufschlag K 4-

Kupferdrähte.

Kupferdrähte, weich, in Ringen à 2 kg Grundpreis K..... Lagernd 0.8, 0.9

Aufschlag K

1.4, 1.6, 1.8, 2.0, 2.2, 2.5, 2.8, 3.1, 3.4, 3.8 m/m stark

Bei Abnahme von weniger als einem Ring K 20 - mehr.

Bleibleche und Bleiplatten.

Schrote.

Bei Bezug von Posten, » 2, 4, 6, 8, 10, 12, » 10 » » 66'— 100 kg auf einmal K 1'- Nachlass.

Schrote bei Abnahme von weniger als einem Originalsäckehen K 4:- mehr.

Blei und Bleiwaren.

Blei, feinstes, in Blöcken, Bleiberger					K	55
» » ∧ Stäben						
Bleidraht, 1-2 m/m stark	lole filed i		enione, into	the shears.	1	30
Bleiplomben, Bleiberger, Nr. 1	2	3	4	5	12	
oval	flach	flach	flach	flach	flach	
Form oval 2 Loch	1 Loch	2 Loch	2 Loch	2 Loch	2 Loch	
Durchmesser mm 14	13	16	16.5	16	10.2	
Höhe » 8.7	8	5.2	8	9	5	
Stücke per 1 kg zirka 153	137	144	99	67	400	
Preis K 90.—	90.—	90	90.—	90.—	90	

Bleiplomben bei Abnahme von 50 kg per Sorte 5% Nachlass.

Die jeweiligen Tagespreise für Kupfer und Blei und Bleiwaren werden auf Anfrage mitgeteilt.

Tagespreise per 100 kg. Veränderlich!

Metalle. Bleiröhren

Tagespreise per 100 kg.

Veränderlich!

				in	Ia. Qualitä	t, Lagersorten:					
		ünnwandig zspulen a				Dickwandige (Druckre in Rollen à zirk	hren)	in Stang	Abfluss-Bleiröhren in Stangen å zirka 3 m lan in Kisten å zirka 200 kg		
Durch	messer	Gewicht	Durch	messer	Gewicht	Durchmesser	Gewicht	Durch	Durchmesser		
innen	außen	per Meter	innen -	aussen	per Meter	innen ausse	n per Meter	per inner l		per	
Milli	meter	zirka kg	Millin	meter	zirka kg	Millimeter	zirka kg	Milli	meter	Meter zirka kg	
7 10 13 16 20	10 14 17 21 25	0·47 0·86 1·09 1·70 2·00	26 32 40 46 50	32 39 47 53 58	2·70 3·87 5·48 6·24 7·78	10 × 4/18 13 21 20 30 26 37 30 44	1·87 2·45 4·50 6·70 9·33	30 40 50 70	34 44 54 75	2·42 3·28 3·56 6·47	
Abfluss Für Al Strohe	Dünnwandige für Wasserleitungen von 12 m/m Lichte aufwärts, bei Abnahme ganzer Spulen Grundpreis K 60— Dickwandige (Druckröhren) > 12 > > > > Rollen > > 60— Abflussröhren bei Abnahme ganzer Kisten										
Zinn, f						chlaglot.		0.02			
	n in Stan	gen, legiert , Nr. 1, Sc	mit 50%	o reinster ür schwa	m Weichble che Messin	gblechgegenstän e und Schlosser	le			weiligen spreise	
	Rohzink und Lagermetall.										
	Rohzink (Spiauter) in Platten, Ia. Hüttenmarke										
Die	jeweilige	n Tagespr	reise für	Blei, Ble	oiröhren, Z	inn und Schlag	lote werden	auf Anfr	age mitg	eteilt.	
	Rohe, geschmiedete Frachtachsen, ohne Knopf,										

bis 6

über 6-10

über 10

Gewicht per Stück kg

Fracht-, Kalesch-, Pflug-, Oelachsen.

* Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.

Vordere

Frachtachse

Hintere



Frachtachsen mit abgedrehten schmiedbaren Weichguss-Büchsen und Stösseln, Mittelstücklänge 74 %...

Gewicht per Paar kg	15·1—20	20·1—30	30·1—45	45·1—70
Preis per 100 kg kg	75.—	65.—	60	57:

Lager-Dimensionen der Frachtachsen:

Gewicht per Paar kg	. 15—20	20-25	25-30	30-36	36-40	40 - 45	45-48	50-60	60-70
Büchsenlänge /m	. 21	21	21	21	21	21	21	21	21
Stössellänge "	. 7	7	7	7	7	7	7	7	7





Kaleschachsen mit Graugussbüchsen, 6kantigen Muttern, ungeschweisst, Büchsenlänge 16 %...

Gewicht per Garnitur à 4 Stummel kg							
ohne Flügel Preis K mit " " "	8.—	9.60	85.—	85.—	78·— 92·—	66:— 82:—	62:— 78:—

Preise per Garnitur Preise per 100 kg

Aufschlag für das Beledern und Scheiben-Eindrehen per Garnitur K 3.50.



Pflugachsen mit Graugussbüchsen, ungeschweisst

Gewicht per 2 Stummel bis 3 3·1—4 4·1—5 5·1—6 kg
Preis , 2 , K 3·90 4·80 5·60 5·90

Oelachsen.



Colings - Patent - Achsen

mit Metallkappen, ungeschweisst, Marke J. Heiser, Garantie 1 Jahr,

Satz-Zeichen Satz-Zeichen	A	В	C	D	E	F	G	Н
Durchmesser des Schenkels	152	159.5	167	174.5	182	188	193.5	204.5
Preis per Satz mit Flügel samt Schlüssel K	62.—	62.—	62.—	66:—	73;—	77.—	82.—	90.—

Ohne Flügel nur ab Fabrik lieferbar und K 4:- per Satz billiger.



Halb-Colings-Achsen mit Oelverschluss

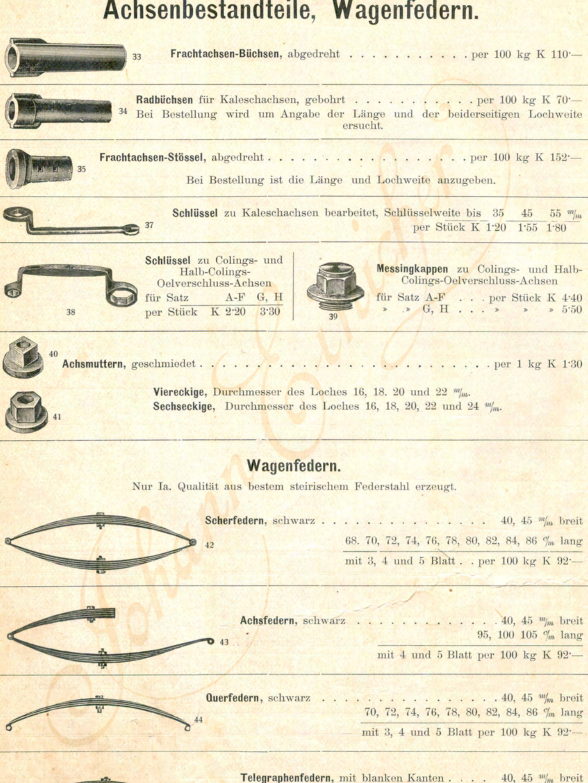
(Metallkappen) mit eingeschnittener Stellmutter, ungeschweisst.

Satz-Zeichen	D	E	F	G	Н
Durchmesser des Schenkels	174.5	30 182 35	31·5 188 39	33 193 42	36 214·5 50
Preis per Satz mit Flügel samt Schlüssel	58.—	65.—	69.—	71-	82.—

Ohne Flügel nur ab Fabrik lieferbar und K 4'- per Satz billiger.

Halb-Colings-Achsen unterscheiden sich von Colings-Patent-Achsen durch den vereinfachten Oelverschluss, da dieser statt mit zwei Muttern und einer Metallkapsel nur mit einer eingeschnittenen Stellmutter versehen ist.

Achsenbestandteile, Wagenfedern.

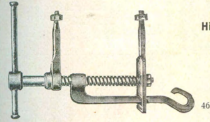


Federn in anderen Formen und Dimensionen werden bei Bedarf raschest geliefert.

90, 95, 100, 105 % lang

mit 4 und 5 Blatt per 100 kg K 92.

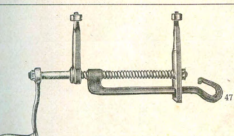
Schleifen, Wagenbauartikel.



Hintere Frachtwagenschleifen mit Schlüssel und Haken, Fig. 12

Spindelstärke	16	18
per Stück zirka	1.7	2.2
per 100 kg K	70.—	

	6	5.—	
2.80	3.5	4.3	5.4 kg
20	22	24	26 m/n



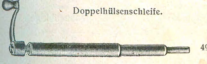
Hintere Frachtwagenschleifen mit Kurbel und Haken, Fig. 16

per 100 kg K	70	- 1	65:—				
per Stück zirka	1:7	2.2		2.8	3.5	4.3	5.4 kg
Spindelstärke	16	18		20	22	24	26 m/m



Wagenschleifen-Spindeln

Spindeldicke				1.	1	. m/m	20	22	26	28
Gewicht per Stück .	1.				zirka	kg	1	1.5	2	2.5
Ganze Länge						· m/m	340	380	400	420
per 100 kg						. K	70.—	70.—	65.—	65.—



Kaleschschleifen mit Messingknopf Nr.

mit einfacher Hülse, per Stück K 1.80 mit Doppelhülse, per Stück



Kaleschschleifen mit Metallschraubenverschluss und Holzknopf. Ia. Fabrikat

11/2

per Stück K



Schleifstöckl, gusseiserne, zum Anschrauben, mit Doch, von 35 bis 65 m/m breit, per 100 kg K 32.



Schleifstöckl, gusseiserne, zum Annieten mit 2 DLoch.

Breite 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80 m/m . . per 100 kg K 32 -



Radschuhe, geschmiedete, Flügel aufgebogen, in allen Grössen per 100 kg . . . K 68-



Schleifenhefte von Messing, Nr. per Stück K -40 -50

2.80

3.20

Wagendocken, gespitzte, aus Grauguss.



Nr. 416, 55×55 m/m, 30 m/m hoch, K — 16 per Stück.

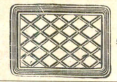


Nr. 418, 65×74 m/m, 42 m/m hoch, K -30 per Stück.

Wagenbauartikel.



Trittplatten Nr. 244, Grauguss, 140×95 ^m/_m . . . per Stück K — 55 Trittplatten Nr. 242, Grauguss, 190×150 m/m . . per Stück K — 75



Trittplatten Nr. 234 Grauguss 168×127 m/m per Stück . . . K — 65



Trittplatten aus Weichguss Nr. 169 200×160 m/m

Spreizstangen-Scharniere, Ia. Qualität

Stärke m/m 16 18 K 5.60 6.per Garnitur à 4 Stück.



Federzugbänder, halbrunde,

lichte Breite mm 40 Schenkellänge m/m 60 70 per Stück K -28



Nabenringe, fein gezähnte, abgedreht 62 Dm. m/m 80, 85, 90 per Stück K 1.30

» 95, 100

Preise per Stück.



Nr. 271. 19¹/₂ % lg., Hülse 45 m/m, K — 80

Laternenhülsen.



Nr. 264. $15^{1}/_{2}$ $^{\circ}/_{m}$ lg., Hülse 38 $^{m}/_{m}$, K — 70

Preise per Stück.



Nr. 276. 20 % lg., Hülse 38 m/m,



Stangenbeschläge Nr. 1 - I - 1a

Arm drehbar. Ganze Länge 26.5 %, Hülsenlänge 20.5 %, Spannweite 32 %, roh per

K 6.20



Stangenbeschläge

Nr. 6 - I - 2bArm drehbar.

Ganze Länge 26.5 %, Hülsenlänge 20.5 %, Spannweite 34 %, roh per Stück K 6.20



Spritzlederhaken mit Ring lackiert, Messing

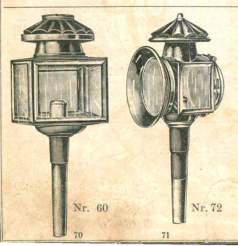
per Paar K -25



Spritzlederknöpfe mit Eisenstift

schwarz lackiert, Messing

per Dutzend K — 22



Wagenlaternen.

Nur Ia. Fabrikat in feinster Ausführung.

Bei Bestellung ist vorzuschreiben, ob weisse oder gelbe Plattierung gewünscht wird.

Nr. 60. mit geschliffener	n Gläsern	A	
Grösse Nr.	00	0	1
Glasgrösse m/m	120×105	127×112	145×128
per Paar K	10.—	11.20	15.—
Nr. 72, mit geschliffener	n Gläsern		

Grösse Nr. 00 Glasgrösse m/m per Paar K 15. 17.50 22.50

Phaethons, Grösse Nr. 1 und 2 passt für grössere offene Wagen, Phaetons mit Dach und Landauer.

Grösse Nr. 00 und 0 passt für Kutschierwagen und kleine

Siehe Rabattliste.

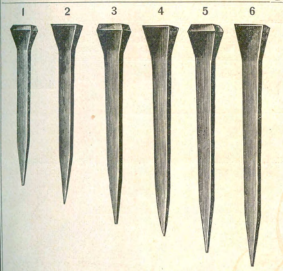
Hufnägel, Hufeisen, Ochsenbeschläge.



Patent geschmiedete Hufnägel.

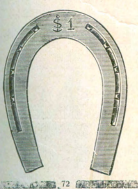
In Paketen à 500 Stück vollzählig gepackt.





Fabriks- Nummer	Alte Bezeich- nung	Länge m _{jm}	Bruttopreis per 1000 St. Kronen	Bruttopreis per 1000 St Kronen
0	4 er	40	3.70	3.80
1	5 er	44	3.80	4.10
2	6 er	49	4.10	4.50
3	7 er	54	4.40	5.—
4	8 er	58	4.80	5.40
5	9 er	61	5.20	5.70.
6	10 er	64	5.60	6.20
7	12 er	69	6.20	7.—
8	14 er	. 72	7.—	7.40
9	16 er	77	7.50	7.80

Im Gesenk geschmiedete Patent-Pferdehufeisen, Marke "Anker"



 aus Ia. Schweisseisen erzeugt, gefalzt und gelocht.

 Nr. 1—6
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

Dimensionstabelle:

Leichte Sorte:

Nummer	00	0	1	2	3	4	5	6
Länge	20 8	140 21 9 0:46	155 22 10 0·55	170 24 10·5 0·75	185 26 11 0.91	200 28 11.5 1.10	210 29 12 1:30	225 31 12 1:50

Hufeisen Marke "Anker" sind von Nr. 00-3 in Buschen à 25 Stück, von Nr. 4-6 à 20 Stück gebunden.

Normal-Ochsenklaueneisen



Winterbeschlag.



aus schmiedebarem Temperguss werden als Sommer- und Winterbeschläge erzeugt und satzweise, d. i. 4 Blatt für vordere (V) und 4 Blatt für hintere (H) Füsse, geliefert.

73	Grösse Nr.	0	1	2	3	4	5	6
	Länge mm	100	110	120	130	140	150	160
per Satz	zirka kg	0.70	0.85	1.00	1.40	1.60	1.90	2.25

Preis per 1 kg K 1.10

Gemessen wird nur die Vorderklaue von der Zehenspitze bis zum Ballenende.

Sommerbeschlag



73a Hintere Klaueneisen.

Hufstollen, Schweissgriffe, Schmiedpech.



Hufstollen.

* Siehe Rabattliste.

Patent-Hufstollen mit vier Stahladern.

Die Spitze hält sich fünfmal so lang als bei eisernen Stollen. Spitze und stumpfe.



Nummer	0	1	2	3	4
Verwendung	ärar.Kavall <mark>erie-,</mark> Reit- und leichte Pferde	Jucker, Fiaker und leichte Zugpferde (vordere)	Fiaker-, Komfor- table-u. leichte Zug- pferde (hintere)	Omnibus- und Wirtschafts- pferde	Hengste und schwere Pferde
100 Stück . K	3.20	3.20	4:—	4:40	6.60



H-Stollen aus Stahl, Ia. Qualität, stets scharf, Kronentritt unmöglich, der einzig praktische Stollen für glatte Wege

für Reitpferde Wagenpferde
Nr. 6 8

per 100 Stück K 4:— 5:50

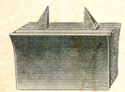
Hufstollenbohrer und -Schlüssel.



Hufstollenbohrer, Ia. Qualität

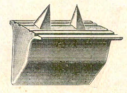
Hufstollenschlüssel für Stollen Nr. 1—4 per Stück K — 32





Schweissgriffe.

Enks "Viktoria"-Schweissgriffe, stumpfe oder scharfe



80

79

Amboss-Gesenke zu "Viktoria"-Schweissgriffen, stumpf oder scharf

 Nr.
 2
 3

 Länge der Gesenke m/m
 60
 60

 per Stück netto K
 2:40
 2:80

Enks "Viktoria"-Schweissgriffe sind aus bestgeeignetem Materiale erzeugt, gut schweiss- und härtebar. Die grosse, verbreiterte Schweissfläche mit Rillen und Erhöhungen bezweckt die innige Verbindung von Stahl und Eisen. Die Griffe sind exakt gearbeitet, wodurch jeder Verlust an Stahl oder missratenen Griffen für den Schmied vermieden wird. Die Griffe lassen sich auf jeden alten, abgelaufenen Griff schweissen, wenn derselbe geebnet wird. Um gute Härte zu erzielen, sind die Griffe auf hellrot zu erwärmen und im frischen Wasser abzuschrecken.

Bei Benützung der Amboss-Gesenke wird durch nur zwei Hammerschläge eine tadellose Schweissung erreicht.
Separate Prospekte auf Wunsch gratis.

Schmiedpech.

Schmiedpech, Ia. Qualität, hochglänzend, in Kartons à 1 kg per 100 kg K 24 —

Pflugbestandteile.

Aus Ia. steirischem Materiale erzeugt.

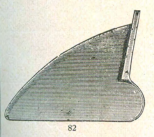


Zinkendorfer Pflugeisen per 100 kg K 50-

mittelbreite, rechte und linke

Paarweise zusammengebunden per 100 kg K 3- teurer.

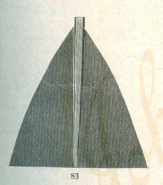
Rücken-	Blatt-	1	us-	Gewicht
Länge	Breite	Höhe	per Stück	
TO PARTIE	in Millin	meter	4831	in kg
290	230	75	7.5	2 -2.4
315	260	80	8	2.5-2.9
340	290	85	8.5	3 -3.5
365	320	90	9	3.6-4.2
390	350	100	10	1.3_5



Geschweifte Pflugbleche (Flügelpflugbleche) per 100 kg K 46:-

Lagerdimensionen:

Rücken		att Breite	Gewicht per Stück
Länge	Länge	prene	
Milli	meter	N/KASA	zirka kg
270	230	340	1.8-2.2
280	240	360	2.3-2.7
300	260	. 390	2.8-3.2
320	280	410	3.3—3.7
340	300	480	3.8-4.2
370	330	490	4.3-5



Arlingplatten

per 100 kg K

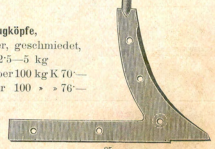


Arlinge,

fertige, für hölzerne Häufelpflüge per 100 kg . . K 70'-

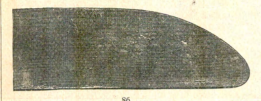
Pflugköpfe,

Zinkendorfer, geschmiedet, von 2.5-5 kg ungebohrte, per 100 kg K 70 gebohrte, per 100 » » 76'-



Pflugbestandteile.

Aus la. steirischem Materiale erzeugt.

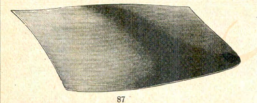


Lagerdimensionen der geraden deutschen Mollbleche ohne Rücken. In den Längen von 10 zu 10 % eingeteilt.

Länge 50-100 %, Breite 28 %, Dicke 2.5 und 3 %.

Deutsche Mollbleche, gebogen, rechte und linke, sind 30 % breit, 60-80 % lang, in der Dicke von 2 m/m und 65-90 % lang in der Dicke von 2.5 m/m lagernd.

Zinkendorfer Mollbleche ohne Rücken, gebogene, rechte und linke Nr. 79 per 100 kg K 44:-



Nr.	Bla Länge		Rüc Länge meter	ken- Dicke	Gewicht per Stück zirka in kg
ь	770	300	670	2.8	3.8

Zinkendorfer Mollbleche mit Rücken, gebogen, rechte und linke Nr. 85 per 100 kg K 60 -



Pester Nr.	The state of the state of	att- Breite Milli	Rüc Länge meter		Gewicht per Stück zirka in kg
2	780	320	57	9	4

88

Sechmesser für Holzpflüge, von 1.5 bis 3 kg.

Gewöhnliche, rein gearbeitete, schwarz . per 100 kg K 57.—

Setzeisen für Kukuruz



Sensen, Sicheln, Dengelzeuge, Wetzsteine.



Kärntner Sensen.

Bestbewährte Marken, aus Ia. Gussstahl erzeugt.



		No. Var	Länge	Hand		87 7 7 7 7			
Marke, Ausstattung und Form	61/2	7	71/2	8	81/2	9			
	of the Contract	Per Stück Kronen							
Zeilinger Zeichen "Adler" graue Prima Gusstahlware Landform	1.10	1.15	1.22	1:30	1:35	1:42			
extrabreite, gedengelt Landform	1.35	1.40	1:50	1.60	_				

Streusensen, graue, sortierte Längen



Heftsicheln

"Krainer", aus Ia. Gusstahl erzeugt......



Dengelzeuge.

Ia. Qualität, zirka 0.85 kg schwer, Kärntner Form per Garnitur K 2.20



Sensenringe.

"Patent" samt Schlüssel, Nr. 2 bis 4 · · · · · · · · per 100 Stück K 16—



Wetzsteine, Wetzkümpfe.

Wetzsteine, echte französische, von vorzüglichster Qualität (Nummer = Stückzahl per Kiste)

Marke "3 Stern" * * extrafeine, gestreifte 450er, Länge zirka 21 % per 100 Stück K 24-

Wetzsteine, schwarzblaue, Bregenzer, Ia. Qualität, in Kisten à 250 Stück, 8 " lang . . . > Wetzsteinkümpfe von Horn, gut beschlagen

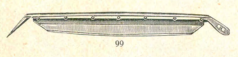
Schleifsteine Seite 91.



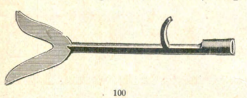
Strohmesser, Baumsägen, Baumputzer.



Krainer Strohmesser, geschmiedet, garantiert Ia. Qualität, Blattlänge von 90—120 % per Stück K 3·40



Heuscheren, ungarische, zirka 75 % lang



. K 4:—

Heu- oder Düngersägen, amerikanische, 90 % lang

102

Gerade Astsägen, 32 % lang, mit angenietetem Haus, per Stück . K 1.25

Baumsägen mit starken Bögen, gefeilt und geschränkt, schwarz, rotes Heft, 30 % lang, per Stück K — 70 geschliffene, pol. » 30 » » » » » — 80



Baumsägen, feine, gefeilt und geschränkt, pol. Heft, 30 % lang, mit einer Schraube, per Stück K 1.20



Baumsägen mit Bogengriff, gefeilt und geschränkt, Ia. Qualität mit einer Schraube, per Stück K 2—



Baumbürsten, Baumscheren, Rebenscheren.



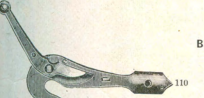
Obstbaum-Rindenbürsten, aus Gusstahldraht, keilförmig



Obstbaum-Rindenbürsten, aus Gusstahldraht, gespitzte Form



Pflanzenstecher, aus Stahlblech, mit Holzheft



Baumscheren (Wurmscheren), Nr. 3, mit lackierter Hülse und Messerhebel, Ia. Qualität per Stück K 1.50



Baumscheren, Patent "Duplex", ganz verzinnt . . . per Stück K 2.70



Rebenscheren, Nr. 1450, mit schwarzen Schenkeln, mit Gusstahlblättern und Pufferfeder, verläßlich gute Qualität, 20:5 % lang per Stück K—80

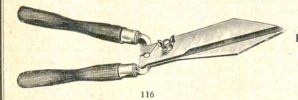


Rebenscheren, Nr. 1480, blanke, geschmiedete, Ia. Qualität, mit Klappverschluss, 21 % lang per Stück K 1.40



Rebenscheren, Nr. 1576, feine, blanke, geschmiedete, Ia. Qualität, 23 % lang per Stück K 2.—

Diverse Artikel für Landwirtschaft und Gartenbau.



Heckenscheren, geschmiedete, stählerne, mit Flügelmutter und politierten Heften, Nr. 1375, mittel 31 //m Blattlänge per Stück K 3:60



Unkrautjäter, mit Holzheft per Stück K — 45



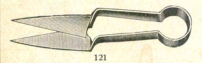
Obstpflücker

mit gepresstem Stahlblechkranz und Leinensack per Stück K 1:— Raupenfackeln au:
Weissblech
unbeweglich K 1:30
beweglich > 2:—





12



Grasscheren, gekrüpfte, polierte, Ia. Qualität
29 % lang, Rücken gefalzt per Stück K 1:50



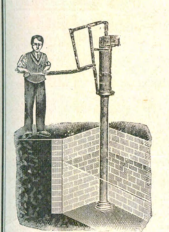
Giesskannen, aus starkem Weissblech, mit lackiertem Eisenreif

Nr.	1,	8	Liter									per	Stück	K	2.50
>	2,	10	>									»	>	>	2.70
>	3,	14	>									>	>	>	2.95
>	4,	18	>									>	- > -	>	3.15



Windmühlräder, rein gegossen und genau zusammen passend, das grosse Rad 21 % Durchmesser per 1 kg K — 40

Jauchepumpen.



124

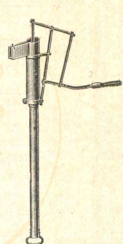
Bucher's Patent-Jauchepumpe

mit neuem Pumpenfuss und Selbstentleerung

vollkommenste Pumpe am Markte,
bei leichtestem Gange
unerreicht in ihrer Leistungsfähigkeit.

Verstopfen absolut ausgeschlossen.

Ausführliche Beschreibung steht auf Verlangen zu Diensten.



Vorzüge:

Leichter Gang: Infolge grosser Lichtweite der Röhren, der glatten, hindernisfreien Durchströmöffnung in Verbindung mit der eigenartigen Hebeleinrichtung beansprucht die Bucherpumpe sehr geringen Kraftaufwand.

Leistungsfähigkeit: Diese ist unerreicht durch die günstige Anordnung der Ventile und des Kolbens, an dessen einseitiger Stange sich die Kolbenklappe anlegt und die voluminösesten Körper durchlässt. Das Saugventil ist sehr schwer, schliesst daher augenblicklich und verhindert das Zurückfliessen der Jauche. Die Pumpe fördert 8—10 Liter per Hub, also etwa 1000 Liter in 3 Minuten.

Verstopfen ist ausgeschlossen: Was der weite Saugkorb einzieht, also die dickflüssigste Jauche, Steine, Lappen, Stroh usw., geht anstandslos durch. Wo alle anderen Systeme längst versagen, arbeitet Bucher's Patent-Pumpe noch vorzüglich. Der neueste Pumpenfuss ist sehr kräftig gehalten, der Einflussraum vollständig frei, es ist also ein Verlegen durch Stroh, Lappen etc. nicht möglich.

Selbstentleerung: Diese wird durch einen auf dem unteren Ventile angebrachten becherartigen Aufsatz bewirkt; sobald man den Druckhebel in die obere Lage bringt, entleert sich die Pumpe augenblicklich. Bei allen Konkurrenzfabrikaten, und wenn sie äusserlich der Bucherpumpe noch so ähnlich sein mögen, ist die Selbstentleerungsvorrichtung mangelhaft konstruiert, so dass sie bald versagt.

Grosse Haltbarkeit: Die Pumpe ist mit Vermeidung von Gusseisen aus starkem Materiale angefertigt und im fertigen Zustande verzinkt; Röhrenbrüche sind vollständig ausgeschlossen.

Verlängerung: Für Behälter von verschiedener Tiefe werden die Pumpen zum Ausziehen mit Doppelrohr angefertigt; diese Pumpen können durch Lösen zweier Schraubenmuttern, z. B. von 3 Meter bis zu 4.50 Meter, beliebig verlängert werden.

Garantie: Jede Pumpe wird innerhalb 14 Tagen franko Klagenfurt zurückgenommen, wenn sie die versprochene Leistung nicht erfüllt. Für innerhalb Jahresfrist wegen Material oder Arbeitsfehler unbrauchbar werdende Teile werden unberechnet ersetzt.

Preise ab Klagenfurt.

Jauchepumpen, Jaucheverteiler, Brunnenbestandteile.

	Mary Mary Mary
161	
	1300
	0.1000
	The Rolling
-	- Hall
100	F1000
100	
100	
100	
678	
118	
108	
100	
100	
100	
100	
	O
100	
60	
-	
13.40	Tollow
180	Belles
Common	
	126 .
750000	17.000 27.00

Siehe Rabattliste.

Original Fauler transportable Jauchepumpen

Siehe Rabattliste.

aus Gusseisen, innen und aussen heiss geteert

Nr	2a
Ganze Höhe $\%$	350
Weite des Kolbenrohres m/m	75
> > Steigrohres >	60
Leistung pro Minute Liter	150
Komplett	40.—

Verlängerungsrohre und Ersatzteile

zu Pumpen Nr	Ž,		٠					٠							. 1	110	2a
Verlängerungsrohre .											per	M	eter	K	4.50		4.50
Steigrohr-Gummiringe											>	St	tück	>	- ·40		-40

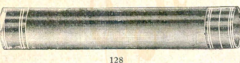
Da die Faulersche Pumpe bis zur Höhe von 10 m gut arbeitet, kann das Steigrohr nach Erfordernis verlängert werden und liefere ich dazu oben angeführte Verlängerungsrohre in Längen von 50, 60, 100, 120 %, welche einfach auf das Steigrohr aufgesteckt und mit einem Gummiringe verdichtet werden.



Jaucheverteiler, mit Ausflussöffnung im Deckel, aus Gusseisen, sehr solid montiert, grau gestrichen



Jauchehahnen, gusseiserne, grau gestrichen, für Holz-, Zement- und Gussrohr-



Leichte Messing-Brunnenstiefel, für Holzröhren, ohne Ansatz 100 Länge 47 %, Gewicht zirka Kilo 1.6 1.8 2 2.3 2.5 2.8

per kg K 4.50



Schwere Messing-Brunnenventile, gut eingeschliffen

» 3.90 » 4·60



Schwere Messing-Brunnenkolben.

Nr.	1													per	Stück	K	6.50	
>	2	0									10			>	>	>	8.50	
																	0 80	



Brunnenbestandteile, Gabeln.





Brunnbüchsen

	Durchm	esser	c/m								5	- 6		7	8		9	10
Schwarze										٠		.\	9	per	100	kg	K	85.—

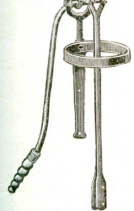






132

Gusseiserne Brunnen-Auslaufröhren mit Ansatz, samt Rosetten

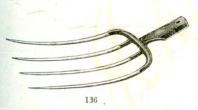


Geschmiedete Brunnengeläute

mit Holzgriff, sehr solide Ware

							Nr.		1		2
								•]	klein		mittel
Ringdurchmesser .							zirka m/m		210		225
Gewicht per Stück							zirka kg	8	3—9		10—12
							per 1 kg		K	1.15	

13



Gusstahl-Düngergabeln, französische, Marke »Löwe«, 32 % Zinkenlänge, mit 4 Zinken per Stück netto K 1.65

Gusstahl-Streugabeln, 20 % Zinkenlänge, mit 3 4 Zinken per Stück K —·70 —·85



Dungkraile mit einfacher Dülle, gewöhnliche Qualität, Zeichen »H M«, halbblau, Achselbreite 16 %, Zinkenlänge 21 %, 3 Zinken . . . per 1 Stück K — 85

Dungkraile mit einfacher Dülle, französische, Zeichen »Löwe«, mit 3 4 Zinken per 1 Stück netto K 1.40, 1.70



Gabeln, Rechen, Hauen.





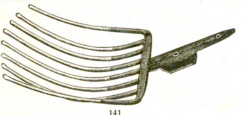
Gusstahl-Heugabeln, bayerische Form, mit 40 % langen Zinken, halbblau, Zeichen »H. M.«, mit 4 Zinken, ohne Stiel per Stück K 1:36

Gusstahl-Heugabeln, französische Marke »Löwe«, 40 % Zinkenlänge, mit 4 Zinken, ohne Stiel

per Stück netto K 2.80



Gusstahl-Garbengabeln, halbblau, mit 2 Zinken, 20 % lang, ohne Stiel . . . K -48



Gusstahl-Schottergabeln mit Federdülle, an den Zinkenenden abgeflacht, mit 10 Zinken, ohne Stiel . . . per Stück K 4:—



"Adler" Gartenrechen, aus Stahl geschmiedet, leichte

mit	8	10	12	14	16 Zinken
Breite	20.5	26.5	32	37	43 c/m
per Stück K	 60	—·75	90	1.05	1.20

"Adler" Strassenrechen, aus Stahl geschmiedet, schwere

	mit	10	12	14 Zinken
	Breite	32.5	39.5	46.5 c/m
per	Stück K	1.30	1.20	1.70



Französische Gartenrechen, Marke "Löwe", ganz Stahl geschmiedet, sehr leicht und unverwüstlich, auch als Strassenrechen zu gebrauchen

mit	8	10	12	14	16 Zinken
Breite	22	28	34	40	46 c/m
per Stück K	1.60	1.65	1:90	2.20	2:40



Kärntner Feldhauen, geschliffen, mit eckigem Ohr

Stückgewicht zirka Deka 45 50 Blattlänge 7/m 20 21

per 1 kg K 1:—



145

Wegmacherhauen, geschliffen, von 100—150 Deka schwer....per 1 kg K — 72



Bergkratzen, geschliffen, 1.25, 1.5, 1.75, 2 kg per 1 kg K — 68

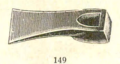


Lehm-oder Ziegelhauen, mit eckigem Ohr und äusserem Rücken, geschliffen, von 100—130 Deka schwer, per 1 kg . . . K — 72

Diverse Werkzeuge für Landwirte und Gärtner.



Ungarische Reithauen, geschliffen, von kg 0.8-1 per 1 kg K — 88



Deutsche Reithauen, geschliffen, von kg 0.6-1 per 1 kg K — 88



Gartenhäundl (Bundware), geschliffen

Nr.	12	16	20
ganze Länge /m	17	18	19
per Stück K	.—.32	—·44	—·48



Schneckenhäundl (Bundware), geschliffen

mit 2 Zinken Nr.	12	16	20
ganze Länge 🦙	24	26	28
per Stück K	36	-·48	55

nit 3 Zinken Nr.	16	20
ganze Länge c/m	26	28
per Stück K	64	—·68



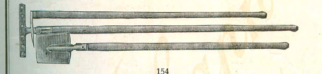
Kotkrücken, geschliffen

Blattlänge von 25-40 %m . . . per 1 kg K — 92



Stosscharren, gerade, geschliffen

Nr.	1	2	3	4	5	. 6
Blattlänge zirka /m	20	22	24	26	28	30
per 1 kg K		7	1		-	-

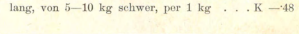


Gartengeräte, gepresste, solide Ware

Nr. 5604/2, blanke mit Buchenstielen, per Garnitur à 3 Stück K 2:40 Nr. 5591/1, blanke mit Buchenstielen, per Garnitur à 3 Stück K 3.50



Pflockeisen (Hüffelstöcken), rund oder viereckig, 110-120 %





Rübenstössel, geschliffen, O-Länge, 18 %, Nr. 2 per Stück K — 55



Kärntner Holzhacken,	geschliffen,	Stückgewicht	von 0.55—0.70

0.75 - 1

über 1 kg

per 1 kg K 1.25

1.20

1.20

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.

Hackenware.



Zimmermanns-Handhacken mit Loch, geschliffen, von 1—1·3 kg, per kg K 1·20



Deck-Hackerl, geschliffen, per Stück K 1.30



Gusstahl - Wagner - Stockhacken, von 1.6-2 kg, per 1 kg K 2.40



Dexel, geschliffen, von 0.75 bis 1 kg Flache, per 1 kg . . K 1.45 Halbrunde, per 1 kg » 1.50





Zimmermanns-Breitbeile, rechte und linke, per Stück



161

Schwere Schlaghacke, zirka 2 kg

per Stück K 3.20



165

per 1 kg K

Deutsche Fleischhacken, geschliffen, von 1·1-3 kg, per 1 kg K 1.35



Wursthacken

60er 40 48 per Stück K 1.30 1.60 1.90



Küchenbeile, blank geschliffen, mit Stiel, ganz aus Stahl

per Stück K 1.50

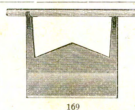
600 Gramm 1.60

167



168 à 0.75 1 1.25 1.5 1.75 kg

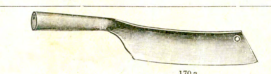
1.40



Hackscheite (Rübenwaffel), halbgeschliffen,

per Stück . . . K 1.15

Spanmesser mit Heft, gerade oder krumme, per Stück K 1.10



Tassenplätzer, geschliffen per Stück K 1:15

Schaufeln.



Stichschaufeln N	r. 5	c
------------------	------	---

Länge	m/m							. 295
Breite	>							. 235
Gewich	it zir	ka	ŀ	g,				1.10

per Stück K - 80



Kohlenschaufeln, Nr. 20

	C	D	E
à zirka kg	1.40	1.60	1.80
per Stück K	- .90	1.—	1:15



Patent-Panzer-Kohlenschaufel, Nr. 35 c

Länge	m/m						400
Breite	>						300
Gewich	t zi	rka	kg				2.45
pe	r S	tück	K				1.65



Baggerschaufel, Nr. 42a

Länge m/m			,				330
Breite »							250
Gewicht zirka	kg						1.40
	I	er	 Sti	ick	I	3	2.20

174



Heizerschaufel mit Eschenbrückenstiel und Holzgriff,

Nr. 51	Nr.	3	4	9	
Länge und	Breite	320×265	330×275	350×280	mym
per St	ück K	3.20	3.40	3.20	



Lokomotivschaufel mit geradem Eschenbrückenstiel und

Holzgriff Nr.	52 h	52 i
Länge und Breite	400×250	500×260 m/m
per Stück K	3.40	3:80

Geschmiedete Stich- und Fasschaufeln mit 1 Rücken innen oder aussen von 1:1-1:4 kg per 100 kg K 66:-



177

Stichschaufeln, gespitzt, von 1:1—1:4 kg



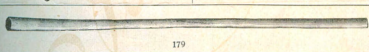
177a

Fasschaufeln, gespitzt, von 1·3—1·4 kg



178

Fasschaufeln, rund, von 1·3—1·4 kg





Teichgräberschaufeln mit Stiel, Nr. 53

270 m/m lang per Stück K 3:—



Geschmiedete Drainage-Schaufel mit Stiel, Nr. 54d

Breite 110×60 m_{m} per Stück K 6.50

 dto. ohne Stiel, gepresst
 Nr. 54a
 54b
 54c

 Länge m/m 310
 500
 480

 Breite > 140
 115×135
 115×165

 per Stück K 1:—
 1:30
 1:40

Krampen, Steinbrech-Werkzeuge, Pilotenschuhe, Zündschnüre.



Steinkrampen, deutsche, mit ovalem Ohr, über 2 kg schwer per 100 Kilo K 54—



83

Italienische Steinkrampen mit rundem Ohr, über 2 kg schwer per 100 Kilo K 54-



Zweispitzkrampen mit ovalem Ohr, über 2 kg schwer per 100 K 54 —

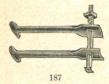


Schlag- und Spitzkrampen mit ovalem Ohr, über 2 Kilo schwer per 100 Kilo K 54-



Kreuzkrampen, über 2 kg schwer, per 100 kg K 54-





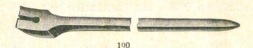
Krampenfedern, 180 m/m lang, geschmiedet, ohne Schraube, per Paar K — 42



Krampenstiele aus Buchenholz, geputzt, per 100 Stück K 24:—



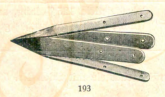
Brechstangen, stählerne, von 1·2—2 m lang, 5—15 kg schwer, per 100 kg K 40·—



Gaisfüsse, stählerne, von 12—2 m lang von 7 kg aufwärts, per 100 kg K 45—







Pilotenschuhe, 4 flügelige über 2 kg Stückgewicht . . . per 100 kg K 40—



104

Spundwandschuhe mit 2 Federn
unter 4 kg über 4 kg Stückgewicht
per 100 kg K 60:— 55:—



Feuerhaken, geschwärzt à 0.5, 0.75, 1 1.5, 2, 5 per kg K —:90 —:84

Zündschnüre

zum Steinsprengen, Ia. Qualität, schwarz, in Kränzen à 8 m lang per 100 Kränze K 24—

Steinschlägel, Steinhämmer, Maurerwerkzeuge.



Handfäust! mit ovalem Loch, bombierter Bahn, mittelhart

im	Stückgewichte	von	kg	1-1.75	2-2.75
	per 10	0 kg	K	70.—	65.—



Steinschlägel mit bombierter Bahn und ovalem Loch, mittelhart

im	Stückgewich	ite v	ron	kg	3-4.5	5—10
	per	100	kg	K	60.—	58.—



Schotterschlägel mit rundem Loch, bombierter Bahn, hart

im Stückgev	vicht	te vo	n kg	0.6-0.9	1-1.5
per	100	kg l	K	84 —	74.—



Steinkeile, schwarze, deutsche Form, im Stückgewichte von 1:5-4 kg

per 100 kg K 56.—



Zweispitzhämmer für Müller, aus Flusstahl,

im	Stückgewichte	von	1—1.5 kg		٠	•		٠		٠	per	kg	K	1.30	
>	>	>>	1.6-4 >								>>	>	>	1.10	



Kronhämmer, deutsche, mit gefrästen Zähnen, aus Flusstahl

im Stückgewichte von kg	1	1.5-2	2.5-3
per kg K	1.60	1.40	1.20



201 Mühlpicken, französische, aus Gusstahl

ohne Loch kg	1-1.5	1.6-2
mit Loch kg	1-1.5	1.6-2
ner ko K	3.20	3

202

10

Maurer-Einspitzhämmer

à 2, 2·25, 2·5, 2·75, 3, 3·5, 4, 4·5, 5 kg per kg K — 72



Italienische Maurerhämmer

à 0.5, 0.6, 0.7, 0.8, 0.9, 1 kg, geschliffen per kg K — 90



Linzer Maurerkellen

stählerne, blank geschliffen, mit weissem Holzheft,

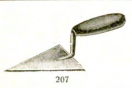
Blattlänge	18.5	19.5 9
per Stück K	—·55	60

Maurerwerkzeuge, Kokskörbe.



Italienische Maurerkellen, blanke, mit weissem Heft

	Länge	18.5	21 c/m
per	Stück K	—·45	—·55



Putzkellen, blanke, mit weissem Heft

Länge	12	13	14.5 c/m
per Stück K	-:36	—·40	-·42

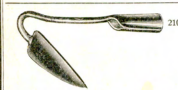


Maurerpfandl aus Stahlblech, mit Heft

Weite	15	17 %
per Stück K	—·40	—·50



Mörtelschöpfer aus Stahlblech, 24 % weit per Stück K 1.15



Malterkrücken, geschwärzt



Mauerscharren, geschliffen

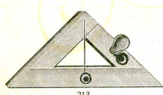
	Nr.	12	16	20
	Länge	18	20	22 c/m
per	Stück K	—·36	:46	<u> 52</u>



Gerüstklammern

Aus Quadrateisen, $14 \frac{m}{m}$ dick . * Flacheisen, $26/8 \frac{m}{m}$ dick . .

per 100 kg K 36.-



Schrotwagen von Holz, dreiseitige, Nr. 345

 Längsseitenlänge
 30
 40
 50 %

 per Stück K
 1·10
 1·30
 1·40



Kokskörbe

aus Schmiedeeisen, zum Ausheizen feuchter Räume

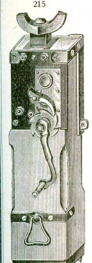
per 100 kg K 64:—

Siehe Rabattliste.

Winden.

 ★ Siehe Rabattliste.

216



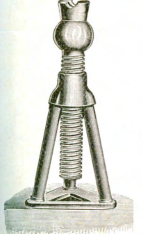
Wagenwinden (Fuhrmanns-Winden) mit einfacher Uebersetzung, Ia. Qualität, mit geschmiedeten Triebwerksteilen, gefrästen Rädern und Zahnstange, Lager und Triebwerk gehärtet, der Schaft aus Buchenholz, in den Deckeln mit 2 Flacheisenreifen gebunden.

Grösse-Nummer	1	2	3	4	5	6
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		52×28 75 35 1500	75	60×34 80 37 3000	62×34 80 37 4000	65×36 80 36 5000
Ohne Pratzen per Stück K Mit	36·—	35·— 40·—	40·— 43·—	43:— 46:—	50·— 55:—	57:— 61:—

Diese Wagenwinden sind aus bestem Material und sehr stark gebaut und mit gewöhnlicher Handelsware, bei welcher zumeist Bestandteile guss verwendet sind, nicht zu vergleichen.



16000



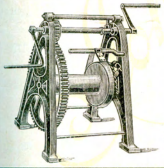
Dreifusswinden. Ia. Qualität, mit Metallmutter, schmiedeeisernen Füssen, dreieckigem Bodenrahmen und Stahlschraube.

5000

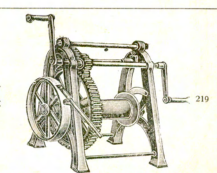
. . . kg 2000

IIughian		. 118 -	000	0000	0000	12000	10000
Schraubendurchmesser		· m/m	38	50	55	60	65
Höhe, wenn niedergelassen		· 9/m	28	45	50	55	60
Gewicht zirka		. kg	6	14	23	30	36
Preis per Stück ohne Dreh	schlüs	sel				77.4	
und Sporrklinke		K 9	99.	20.	60.	70:	00.

217



Kranwinden mit einfacher und doppelter Räderübersetzung und mit Bremsvorrichtung.



2

	Mit einfacher Uebersetzung Mit doppelter Uebersetzung (Abbildung links) (Abbildung rechts							
Nummer	0	1	2	3	195	6	7	8
Hebekraft direkt von der Trommelkg	300	400	600	800	1200	1600	2400	3000
mit einem 2- u. einem 3-Rollenflaschenzug »	1500	2000	3000	4000	6000	8000	12000	16000
Durchmesser der Trommel	115	135	145	155	155	165	185	185
Länge der Trommel	270	360	400	550	550	650	750	750
Gewicht kg	100	125	160	230	240	340	520	670
Preis mit Bremse per Stück K	68.—	72.—	95.—	130.—	140.—	190.—	265.—	350.—

Flaschenzüge, Baurollen, Drahtspanner.



Gewöhnliche Rollenflaschenzüge, englisches Fabrikat.

Spur Tragl	weite craft	f	r der R ür das S eder ein	Sei zel	l . nen		>	65 10 1	90 13 3	100 16 5	19	125 22 10	150 25 12	175 32 18	200 38 27
Preis	mit	1	Rolle		per	Stück	K	2.50	3.40	4.50	6.50	8.20	9.60	13.50	18.50
>>	>	2	Rollen		>	>	>	3.20	5.50	7.—	9.50	12.50	15	22.60	32.—
20	>>	3	>		>	>	>	4.50	7	8.80	12.50	16.20	20:-	30	41





Aufzugrollen (Baurollen).

		-37	l/A		374/B				
Durchmesser der Rolle $^m\!/_m$ Spurweite für das Seil »	150 25	175 28	200 30	250 32	150 25	175 28	200 30	250 32	300 36
Preis per Stück K	3.40	4.—	5:—	5.60	5.20	6.50	8.20	9.20	11.60



Schraubenflaschenzüge mit Friktion »Non plus ultra«. Ausführung für Lasten von 1000 bis 7500 Kilo.

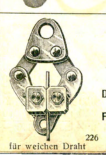
Diese Flaschenzüge entsprechen in bezug auf Leistungsfähigkeit, Sicherheit und Dauerhaftigkeit den höchsten Anforderungen und weisen folgende Vorzüge auf:

Absolut zuverlässige Selbsthemmung in jeder Lage der Last. Die ganze äussere Ringfläche wird zum Bremsen ausgenützt. Einfache Konstruktion, kein Warmlaufen der Bremse. Ruhiges und sehr schnelles Arbeiten, Verdrehen der Kette unmöglich.



Maximal-Tragkraft kg	1000	1500	2000	3000	4000
Preis inklusive Ketten für 3 m Hub K	80.—	92.—	113:—	136.—	170:—
Für jeden Meter Hubhöhe mehr K	8.—	9.—	10:—	11.20	13:—

Die Flaschenzüge können bis 12.500 kg Tragkraft geliefert werden.





225 Drahtspann-Flaschenzug zum Anziehen von Drähten, komplett, samt 20 m Seil, mit zwei Patent-Froschklemmen, Rollen aus Metall . K 24. Froschklemmen, gewöhnliche, Nr. 779, 1—5 m/m spannend, per Stück > für weichen Draht, Nr. 781, 1—6 m/m spannend,

per Stück »

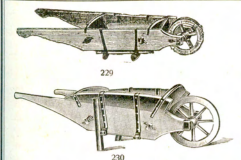
Transportgeräte.



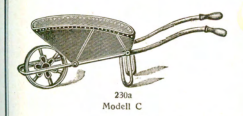
Eiserne Sackkarren

mit Flacheisen-Gestell, stark gebaut, mit Gussrädern.

- Nr. 1. Leichtes Modell, Gewicht zirka 21 kg
 - Schweres $23 \cdot -$



Deutsche Schiebtruhen mit starkem Eisenbeschlag, per Stück K 4:-Schiebtruhen mit Aufsatz und Füssen, stark und solid beschlagene Sorte per Stück K 6.50

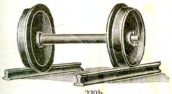


Eiserne Kohlen- oder Erdkarren mit schmiedeeisernem Rohrgestell in solidester Ausführung.

Modell A, für 50 Liter Inhalt, mit 36 % grossem Gussrad, zirka 22 kg schwer per Stück K 30 —

Modell C, für 75 Liter Inhalt, mit 36 % grossem Schmiedeisen-Rad, Rohr um das Rad gebogen, leicht zu kippen, zirka 27 kg schwer per Stück K 33 —

Billigere Schubkarren sind schwächer gebaut.



Radsätze mit Hartgussrädern, einflanschig, mit Lagern, mit und ohne Metallschalen.

Ein Radsatz besteht aus zwei Rädern, zwei Lagern und einer Achse; es sind demnach für einen kompletten Wagen zwei Radsätze erforderlich.

Dimensionen und Preise:

1 61	T 0	1.7,		Gewicht	Preis per	Radsatz	- 1 333
Laufkranz- Durchmesser	Laufkranz- breite	Achsen- stärke	Spurweite	per	ohne	mit	Laufkranz-
Dayoninessor	breite	Starke ,	/	Radsatz	Metalls	schalen	Durchmesser
	myn	n		zirka kg	I	X	
-	38	'	400	23	16.50	18.75	
180 {	38	35/37	500	24.3	17.50	20.—	180
	38		600	25.2	18.—	20.75	
220	40	40/42	400 500	30·3 31·4	20·— 20·50	23·— 23·75	220
220	40	40/42	600	32.5	21.50	24.50	220
	48		500	46.7	28	32.25	1
260	48	45/47	600	48	28.75	33.—	260
	48		760	49.3	29.50	34.—	
300	52	50/52	500	62	34.25	38.75	300
330	52	00/02	600	63.2	35.—	39.75	300

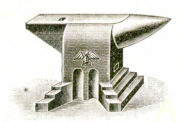
Rollbahnachsen werden in jeder anderen Dimension und Spurweite prompt besorgt und billigst berechnet. Bei grösserem Bedarfe Spezialpreise.

Ambosse, Schraubstöcke.



231

»Phör	iix«-S	chm	iede	e-Amboss	е, 1	Ιa	. Fa	brikat
über	10-	25	kg	schwer			K	95.—
>>	25-	50	>	>			>	88.—
>	50-	150	>	>			>	86



232

»Phi	inix«-	Schlosse	r-Ambosse,	, Ia. Fa	brikat	
	40	0	1	***	0=	

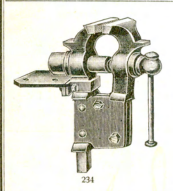
er	10-	25	kg	schwer		K	95.—
>	25 -	50	>	>		>	88.—
>	50-	150	>	>		>	86.—
	150)					88



Sperrhorne für Schmiede und Schlosser

	5 - 10	über	10-30	kg
K	95.—	7	90.—	

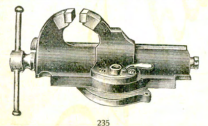
Garantie für Ambosse und Sperrhorne. Für die Güte der Ambosse und Sperrhorne wird 6 Monate vom Tage der Faktura Garantie geleistet in der Art, dass vorkommende Schäden, deren Ursache nachweisbar in der Erzeugung liegt, kostenfrei gutgemacht werden. Da die Bahn sehr hart geliefert wird, kann dafür, dass im Verlaufe der Zeit Kanten ausspringen, nicht garantiert werden, da diese bei jedem Amboss abgeschlagen werden können. Aus demselben Grunde garantiere ich nicht für das Abbrechen der Hornspitzen bis zu einer Länge von 50 m/m.



Geschmiedete Schraubstöcke, steirische Form, für Schmiede und Schlosser, mit geschnittenem Hülsengewinde, garantierte Ware, von 3 bis 100 kg

ohne Stöckl, Einheitspreis per 100 kg K 85—

Ausser diesem Gewichtspreis wird für Schraubstöcke jeden Gewichtes ein Preiszuschlag von K 5— per Stück berechnet.



Patent-Parallel-Schraubstöcke, neueste und beste Konstruktion

							Nr.	1	2	3	4
Backenbreite							m/m	80	100	120	150
Spannweite .							m/m	95	170	255	365
Gewicht						zirka	kg	7	20	42	71
Feststehend,	per	S	tüc	k			K	27.—	43:—	63.—	86.—
Drehbar,	>>		>				>	30.—	48.—	70.—	96.—



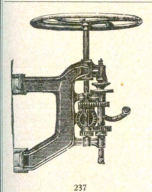
Rundeisen- und Drahtabschneider, Nr. 150, sehr solide Konstruktion. Schneidet Rundeisen, resp. Draht bis zu einer Dicke von 19 m/m per Stück K 88-

Bohrmaschinen.



Wand-Bohrmaschinen für Handbetrieb, mit einer Geschwindigkeit, ohne Selbstgang

Marke	L	M
für Löcher bis Durchmesser m/m	15	_ 20
Durchmesser des Schwungrades	500	600
Entfernung vom Bohrer zur Wand »	270	300
Gewicht zirka kg	34	42
per Stück K	28.—	35.—



Wandbohrmaschinen für Handbetrieb, mit Selbstgang und entlasteter Schwungradwelle, wodurch äusserst leichter Gang erzielt wird.

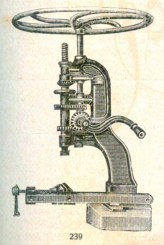
				Nr.	6
				Geschwindigkeit	eine
für Löcher			bis	Durchmesser m/m	20
Durchmesser des Schwungrades .					700
Entfernung vom Bohrer zur Wand					400
Gewicht				zirka kg	65
				per Stück K	64
D: 35 11 10 1 10 Y		7			

Diese Maschinen können auch für Kraftbetrieb geliefert werden.



Ständer-Bohrmaschinen mit Schwungrad und Parallel-Schraubstock, mit einer Geschwindigkeit, Handnachstellung

Marke	0
für Löcher bis Durchmesser m/m	18
Durchmesser des Schwungrades	500
Entfernung vom Bohrer zum Ständer	170
äusserste Entfernung vom Schraubstock zur Bohrspindel »	200
Gewicht zirka kg	50
per Stück K	55.—

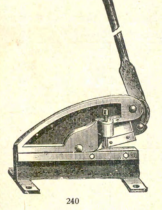


Ständer-Bohrmaschinen mit Schwungrad, Parallel-Schraubstock, zwei Geschwindigkeiten und selbsttätiger Nachstellung

Marke	P 9a	P 10	P 11	P 12
für Löcher bis Durchmesser m/m	20	25	30	40
Durchmesser des Schwungrades . >	580	780	850	950
Entfernung vom Bohrer zum Ständer >	180	225	270	315
äusserste Entfernung vom Schraub-				
stock zur Bohrspindel	120	160	250	300
Gewicht zirka kg	70	100	140	170
per Stück K	82.—	100.—	120.—	150.—

Diese Maschinen haben entlastete Schwungradwellen, wodurch äusserst leichter Gang erzielt wird.

Hebelscheren, Lochstanzen, Reifbiegmaschinen, Esseisen.



Metall-Hebelscheren zum Schneiden von Blechtafeln in beliebiger Länge und Breite

	Nr. 1	2	3	4
für Blech bis	Dicke m/m 2.5	3	4	5
Messerlänge	150	175	200	250
Gewicht	zirka kg 35	65	88	115
	per Stück K 38.—	54.—	70.—	82.—



Hebel-Lochstanzen mit Exzenterwelle und Rippengusständer (Nr. 6, Hohlgusständer) 5 Nr. Ausladung vom Ständer zum Stempel m/m 100 125 locht bis zu einem Durchmesser von > 8 9 10 12 > Eisen bis zur Stärke von . . . 7 schneidet Bandeisen bis zu » 3 5 Flacheisen bis Stärke . . . » 7 28 36 40 Gewicht zirka kg 82 Preis ohne Schere per Stück K 46.-75:-90.-52.-82-68.-102:-



Radreifbiegmaschinen mit Treibwalzen aus bestem, im Einsatz gehärteten Stahl, Stellung derselben von unten, sehr kräftige Räderübersetzung, Druckwalze seit-

lich herausnehmbar	Nr.	1	2	3
für Reifen bis			150×35 · 165	160×35 190
	ück K	THE PERSON NAMED IN COLUMN	115.—	135.—

Damit ein Reifen sich ganz gerade rund biegt, ist folgendes zu beobachten: Der Reifen muss hochkant gerade gerichtet sein, vor Einlassen desselben in die Walzen muss das Ende etwas aufgebogen werden. Die Druckwalze wird dann heruntergeschraubt und die Kurbel gedreht. Sollte der Reifen Neigung haben, etwas schief zu gehen, was bei ungleich starkem Eisen vorkommt, so wird die Schraube etwas gelöst und der Reifen auf die entgegengesetzte Seite gedrückt. Kleine und mittelstarke Reifen können auf einmal rund gebogen, starke dagegen müssen mehrmals durchgezogen werden.

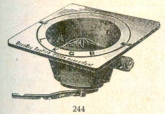


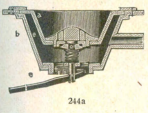
Zerlegbare Schmiedefeuer-Esseisen mit auswechselbarer Feuer-

Schusser					Nr.	4	5
Aeussere	Schüssellänge,	ohne	Falz	gemessen	mpn	260	305
>	,	mit	>	>	2	285	335
>	Schüsselbreite,	ohne	>	,	>	170	220
,	,	mit	>	>	>	200	250
Schüsselt	iefe				>	45	60
			Proic	non Stijal	- 17	10.	99.

Die Esseisen sind durch einfaches Umstellen des Hebels auf rechtes oder linkes Feuer zu ändern. Die Esseisen sind aus gutem, feuerbeständigem Guss hergestellt, exakt montiert und von grösster Haltbarkeit.

Esseisen, Ventilatoren, Blasbälge, Feldschmieden.



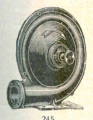


Universal-Esseisen, Oe.-U. Pat. und D. R.-P., Vorteile: 30—40% Kohlenersparnis, weil das Feuer für jede Arbeit genau regulierbar, 40% Zeitersparnis, weil das Feuer infolge seiner Konzentrierung viel intensiver hervortritt, kein Verschlacken, weil die Luft aus den Luftschlitzen gepresst hervortritt, keine Schwabenhitze, weil durch die vorteilhafte Verteilung der Oeffnungen in der Düsenkappe die Kohle in gleichmässige Glut kommt, keine Abnützung, weil das Esseisen aus feuerbeständigem Guss hergestellt ist.

Regulierbar durch Stellung des Hebels auf die eingegossenen Buchstaben L, K, G, B für jede Schmiedearbeit, u. zw. auf L für Längsfeuer, K für Kleinfeuer, G für Grossfeuer, B für Breitfeuer. Stellt man den Hebel noch mehr seitwärts, so bläst der einströmende Wind die durch die Spalten eventuell eindringende Asche nach unten aus. Rechts und links verwendbar.

Grösse Nr. 0	1 2
Leistungsfähigkeit bis zu m/m 🗌 65	105 160
Preis per Stück K 26.	36.— 40.—

Geräuschlose Ventilatoren mit Stahlachse und nachstellbaren Lagern



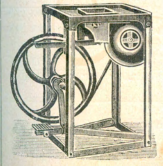
N	r. 5	7	9
für Feuer à 30 m_m Düse	. 1	2	3
Flügeldurchmesser		5 330	355
Durchmesser der Ausblasöffnung	55	70	80
Tourenzahl per Minut	te 300	0 3000	3000
Pferdekräfte erforderlich	. 1/	7 1/6	1/5
Preis per Stück I	K 28-	— 38·—	62.—

Ventilatoren für 1 bis 3 Feuer sind mit einer Schnurrolle für Handbetrieb und einer Riemenrolle für Kraftbetrieb versehen und haben keine Saugkästen.



K. k. priv. doppelt wirkende Zylinder-Blasbälge mit hohem Holzgestell, mit 3 Kuhledersäcken, Fabrikat "Jos. Schaller", mit Welle, Zugwerk, Blasrohr und Hebel, für rechtes oder linkes Feuer, zum sogleichen Gebrauche fertiggestellt

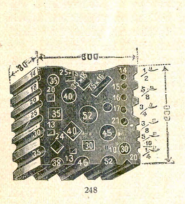
. 7						I	Durc	hmess	er	53	63	71	79	87	95 c/m
	Sorte	В,	ohne	Sicherh	eitsv	entil,	per	Stück	K	132.—	165.—	200.—	220.—	260.—	295.—
	>	AA	, mit e	is.	»		>	>	>	150.—	190.—	235.—	260.—	300.—	330:-

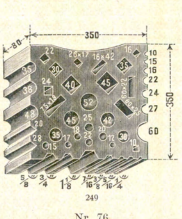


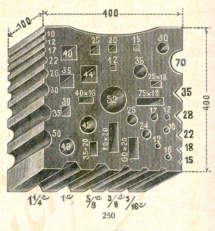
Ventilator-Feldschmieden mit schmiedeeisernen Herdplatten und starken Ventilatorgebläsen, leicht und dabei unverwüstlich, mit einzig bewährtem Esseisen-Herdeinsatz, sogenanntem Patentfeuer

Nr. 4E	5	6
Länge der Herdplatte	60	70
Breite » »	50	- 50
Höhe bis zur Herdplatte 80	80	80
Gewicht zirka kg 60	75	85
Preis der kompletten Feldschmiede K 46-	60:	65.—

Loch- und Gesenkplatten, Essplatten, Esseisen.







Nr. 75

Nr. 76

Nr. 77

Loch- und Gesenkplatten, gusseiserne, Nr.	75	76	77
per Stück zirka	42	58	90 kg schwer
Preis per 100 kg K		36.—	

Die Loch- und Gesenkplatten werden auch mit gehobelter Oberfläche geliefert und für das Hobeln per Quadratmeter K 60 — berechnet. Die Masse der □Löcher sind nicht der Quere nach genommen, sondern bezeichnen die Seitenlängen. Loch- und Gesenkplatten können in allen verlangten Dimensionen und Formen geliefert werden.

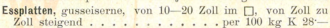


Richtplatte

Richtplatten, gusseiserne, massive

Nr. 11	15	22	30
Länge m/m 350	400	500	600
Breite » 250	300	350	450
Stärke » 60	70	80	80
Gewicht zirka kg 40	60	105	160
roh, per 100 kg K	3	6.—	

Wenn verlangt, können die Richtplatten auch gehobelt geliefert werden und wird für das Hobeln per □m K 60berechnet. Richtplatten können in jeder Grösse geliefert werden.





252 Essplatte



Esseisen, gusseiserne, mit 17-20 m/m Lochweite per 100 kg K 34-



Feinste Niethämmer

Gusstahl, grau gehärtet, mit weissem ovalen Eschenstiel, Nr. 979 Gramm 200 250 300 500 600 per Stück K 1'-1.05 1.10 1.20 1.25 1.30



Niethämmer, deutsche Form, mit ovalem Loch und blanker Bahn aus Gusstahl im Stückgewicht von 0·20 0·25 0·30 0·35 0·40 0·45 0·50 0·60 0·70 0·80 0·90 1·— 1·10 1·25 kg per Stück K --60 --60 --70 --80 --90 --90 1·10 1·10 1·20 1·30 1·50 1·70 1·80 2·-

Werkzeuge für Schmiede und Schlosser.



256

Handhämmer, franz. Form, mit ovalem Loch und blanker Bahn

im Stückgewichte	von kg	0.7—1	1.1—2	2.1-3
aus Flusstahl, per	Kilo K	1.—	—·90	—·85



Vorschlaghämmer, franz. Form, mit ovalem Loch und blanker Bahn

im Stückgewichte von kg

aus Flusstahl, per kg K

im Stückgewichte von kg	3.1-4	4:1-6	6.1-10
aus Flusstahl, per kg K	—·85	—·75	—·70

-.85



Kreuzhämmer mit ovalem Loch und blanker Bahn

 		-







260 Ballhammer

Feuerdurchschläge, 6—12 mm. per kg K 2.20 Ballhämmer aus Ia. Gusstahl von 1-2 kg schwer, Setzhämmer per kg K 1.80. Schlichthämmer



-.80

Schlichthammer



4.1 - 6

-.75

262 Setzhammer



Rundgesenk,



Gesenke (Ober- und Unterteil) aus Ia. Gusstahl, rund per kg K 1.80



Rundgesenk, Unterteil



Sechskantgesenk, Unterteil





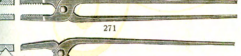
Ballstöckl aus Ia. Gusstahl . . . Flachstöckl » Spitzstöckl Abschröter 1.90



269 Spitzenstöckel



Abschröter





Schmiedezangen für Flach-, Quadrat- und Rundeisen, mittelgross per Stück K 2:—

271b



"Wolfsmaul"-Schmie	dezan	gen mit	neuart	igem	Zangenmau	1
Nr.	1	2	3	4	5	

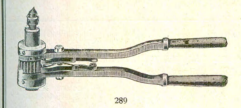
fasst Rund- oder	r				AND
Quadrateisen vor	13-15	6 - 20	10-25	15-30	20-40 m/m
fasstFlach-u.Oval	- 4 6				////
. DI 1	0 0	0 0	0 40	40 40	

eisen o. Blech von 0-3 3-6 6-10 10-15 15-20 > per Stück K 3.50 4.— 4.80 5.50

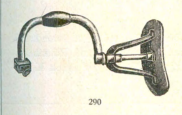
Werkzeuge für Schmiede und Schlosser.

werkzeuge für Schmiede und Schlosser.						
Niet-Hammerstiele, amerikanisch, rein geputzt						
Länge % 32—45 per Stück K —26						
274 275 276 Schrotmeissel. Flachmeissel. Kreuzmeissel.						
Gusstahl-Schrotmeissel, feinste Qualität, Schneide blank, 0.6—1.5 kg per kg K 2—Gusstahl-Flach- und Kreuzmeissel, Schneide blank, à 35 dkg						
Durchschläge, aus Ia. Gusstahl, für Löcher von 1—3 ½ Durchmesser per Stück K —30						
Körner aus Ia. Gusstahl						
Nietenzieher und Nietenköpfer						
Hufbeschlaghämmer mit Stiel und Feder feine, blanke, Wiener Form per Stück K 1.75						
Hufbeschlagzangen, mit schmalem Maul, blanke, stählerne, Nr. 503, Ia. Qualität, Länge 33 % per Stück K 4—						
Hufzwickzangen mit breitem Maul, blanke, stählerne, Nr. 504, Ia. Qualität, Länge 33 %						
Hufuntersuchungszangen, mit Knöpfen, blanke, stählerne, Ia. Qualität, Zeichen »Glas« per Stück K 4·20						
Hufmesser, feinste Qualität, Zeichen »Löwe«, Nr. 610, ohne Reservemesser						
Hufreisser, Ia. Qualität, Nr. 125, mit Holzheft per Stück K 1 ²⁰						





Universal-Doppel-Bohrknarren, Nr. 3020, sehr bequem und praktisch, arbeiten mit doppelter Geschwindigkeit, 45 % lang, per Stück K 18:80



Feine Schlosser-Bohrwinden mit starker, eiserner Brustplatte, mit Kreuzloch, Ansatz und gekörnter Stahlschraube, Ia. Qualität, Nr. 1663 per Stück K 4 20

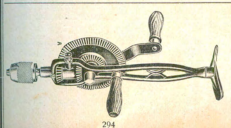


Eckbohrwinden mit Kreuzloch, halbfein Nr. 1662 . . per Stück K 4:80



Goodells Handbohrapparat, Nr. 1590/4¹/₂, mit Zentrierfutter und einfacher Zahnübersetzung für Schaftstärken bis 4 ¾,, samt 8 Bohrern per Stück K 7·—





Echt amerikanische Schlosser-Bohrwinde »Goodell«, Nr. 1580/6, zum Verstellen für schnellen und langsamen Gang, lackiert und vernickelt, mit vernickeltem Zentrierfutter, per Stück K 18-



Echt amerikanische Bohrwinde, Nr. 1586, letzte Neuheit, 2 Geschwindigkeiten, fein schwarz und rot feuerlackiert, Gestell, Futter und Kurbel fein blank. Holzteile fein politiert, ganze Länge 430 m/m per Stück K 15·50



Starke Metallbohrwinden mit stählernem Schraubflügelkopf, Holzei und 6 Bohrern, Nr. 1710, Länge der Triebstange 37 %, per Stück K 2.20



Doppelt wirkender Drillbohrer, Nr. 1717/a, mit gefraister Triebstange; der Bohrer arbeitet beim Vor- und Rückwärtsdrehen vorwärts, Stangenlänge 41 %... per Stück K 8—

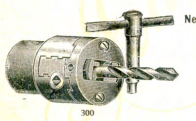


»Yankee« Drillbohrer, Nr. 1718/50, mit Zentrierfutter und Kugellager; der Bohrer dreht sich sowohl bei Vor- als auch Rückwärtsbewegung nach rechts per Stück K 12:—



Dreibacken-Bohrfutter mit 13 ^m/_m starkem, zylindrischem Schaft und □ Kolben, sowohl für Drehbänke als auch Bohrmaschinen verwendbar

	Numme	er 1774/2	1774/3	1774/4
hält Bol	arer bis m/	n 6.5	10	12.5
. 1	per Stück K	4.50	5.20	6.20



Neuestes Präzisions-Zweibacken-Bohrfutter, Nr. 1770/b, mit Stahlring, bestes Fabrikat, unübertroffen an Dauerhaftigkeit, Leistungsfähigkeit und solider Ausführung

			Nr.	1	2	3	4	5	6
Spa	annweite	in	$m_{ m}$	0 - 6	0-10	0-13	0-16	0-20	0-26
	per St	ück	K	11-	14.—	15.—	16.50	21.—	23.50



Universal-Klemmfutter, System Central, mit 3 Backen, aus feinstem Material sorgfältigst gearbeitet; die grösste Spannweite ist bis zum Futterdurchmesser berechnet

Grösse 1 2 3 4 5

Durchmesser m/m	70	84	110	137	165
grösste Spannweite m/m	65	75	100	125	150
mit 1 Satz Drehbacken per Stück K	22.—	28.—	36.—	43.—	50.—
> 1 > Dreh- u. Bohrbacken > >	29	· 36·—	44.—	54.—	63.—

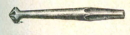
★ Siehe Rabattliste.

* Siehe Rabattliste.

02 a

Metall-Spiralbohrer mit zylindrischem Schaft, Ia. Qualität

Durchmesser	m_{fm}	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5
ganze Länge	m/m	38	48	57	66	70	75	80	85	90	95	100	105
per Stück	K	—·12	— ·13	-16	—·19	- ·21	— 23	25	—·27	32	-:37	—·44	—·49
Durchmesser	m/m	7	7:5	8	8.5	9	9.5	10	11	12	13	14	15
ganze Länge	m/m	110	115	120	125	130	135	140	190	195	205	215	220
per Stück	K	—·54	-:59	—·66	—·75	—·83	—·92	1.—	1.30	1.40	1.55	1.75	1.95
Durchmesser	m/m	16	17	18	19	20	0	21	22	23	24	25	26
ganze Länge	mpm	225	235	245	250	25	5	265	270	275	280	285	285
per Stück	K	2.20	2.50	2.80	3.05	3.2	25	3.55	4.—	4.30	4.70	5.—	5.45





Versenkbohrer, flach, Ia. Qualität, mit breitem Kolben, schwarz, bis 14 m/m breit per Stück K — 35



Kombinierte Versenkbohrer zum gleichzeitigen Bohren und Versenken von Radund Pflugschrauben Nr. 1816

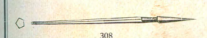
Stärke **/_m 8 9
per Stück K 1:80 2:—

Rechts- und linksbohrend lagernd.

Winkelreibahlen, Ia. Qualität, 4- oder 6 kantig, Nr. 1921 per Stück K 1-

306

Reibahlen, feinste Qualität, Nr. 1836, konisch, mit kantigem Kolben, für Bohrwinden passend.



 Reibahlen, 5kantige, konisch, feinste Qualität, Nr. 3994

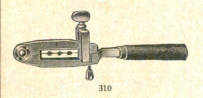
 grösster Dm. m/m
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10

 per Stück K
 -:25
 -:35
 -:40
 -:65
 -:85
 -:95
 1:25
 1:60
 1:85



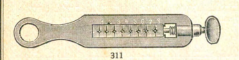
Schneideisen, blanke, Ia. Qualität, mit Seitenlöchern und Bohrern auf Karte, Nr. 10

· mit	8	10	12	14	16 Löchern
per Stück K	1.60	2:—	2.40	2.95	3.30



Scherkluppen mit politiertem Holzheft und je 1 Bohrer, Ia. Qualität, Nr. 3935

schneiden m/m 4	6 8 10	4 6 8 10 12
Löcher	4	5
per Stück K	13.50	15.—



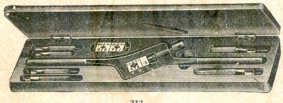
Ringkluppen mit Seitenlöchern, Ia. Qualität, Nr. 143a

mit	4	6	8 Löche	rr
schneiden bis m/m	4	5	6	1
per Stück K	4.50	6.40	8.20	



Schneidkluppen, schräge, Nr. 3800, mit 3 Paar Backen und 6 Bohrern, poliert, Ia. Qualität, aufgeschnürt, für Schmiede und Schlosser

Länge %	21	26	32	40	47	56	63	71	79	95
Länge Zoll	8	10	12	15	18	21	24	27	30	36
schneidet Gewinde engl. Zoll	1/8 3/16 1/4	3/ ₁₆ 1/ ₄ 5/ ₁₆	1/ ₄ 5/ ₁₆ 3/ ₈	1/ ₄ 3/ ₈ 1/ ₂	3/8 1/2 5/8	1/2 5/8 3/4	5/8 3/4 7/8	3/ ₄ 7/ ₈ 1	$\frac{7}{8}$ $\frac{1}{1^{1/8}}$	1 1 ¹ / ₈ 1 ¹ / ₄
per Stück K	4.60	5.—	6.—	8.—	10.20	13.—	15.60	19.—	24.—	32.—



Ingenieur-Schneidkluppen, garantierte Qualität, Nr. 1, exaktes Whitworth-Gewinde, in lackierten Holzkasten eingelegt.

313			
Länge	. Zoll 7 9	10 12 14	18 21 24
	. % 18 23	25 30 36	46 53 61
für Gewinde engl. Zoll	. 1/8 3/16	1/4 5/16 1/4	3/8 1/2 5/8
·	3/10 1/1	5/10 3/0 3/0	1/0 5/0 3/
> > >	4.0	$\frac{7}{8}$ $\frac{7}{16}$ $\frac{7}{16}$ $\frac{1}{2}$	$\frac{5}{8}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{7}{8}$
per Garnitur	. К 9- 9.50	11:- 12:- 12:50	1 5·— 18·50 23·—



Kluppenbohrer (Vor- und Nachschneider), Ia. Qualität, Nr. 29 (keine gewöhnliche Handelsware)

315

 $\frac{1/_8}{8} \frac{3/_{16}}{1/_8} \frac{1/_4}{4} \frac{5/_{16}}{1/_6} \frac{3/_8}{1/_2} \frac{1/_2}{5/_8} \frac{5/_8}{3/_4} \frac{3/_4}{7/_8} \frac{7}{1} \frac{11/_8}{11/_8} \frac{11/_4}{11/_8} \text{ engl}$ oer Stück K -32 -32 -32 -45 -45 -50 -70 -80 110 130 170 210 250

316

Schlosserwinkel, gleich starke, blanke, stählerne, Nr. 2370/B

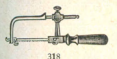
Länge % 20 25 30 35 per Stück K 1·10 1·20 1·40 1·50



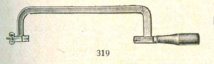
 Schlosserwinkel mit Anschlag, gleich starke, blanke, stählerne, Nr. 2371/B

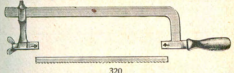
 Länge %
 15
 20
 25
 30
 35

 per Stück K
 1:90
 2:10
 2:70
 3:10
 3:50

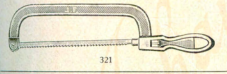


Uhrmacher-Schiebbogen, stählerne, polierte, 16 % lang, Nr. 1327/a, per Stück K 1:30





Verstellbare Präzisions-Metallsägebogen, ganz Stahl, Nr. 3113, per Stück exkl. Sägeblatt, bis 35 % lange Sägen . . K 3.50



Amerikanische Metallsägebogen »Griffin« mit Exzenterverschluss im Griff, Nr. 1323/B, 30 % lang, samt 1 Dutzend Sägeblättern, per Stück K 7:50

Amerikanische Metallsägeblätter »Griffin«, feinste Qualität, weich im

Amerikanische Metallsägeblätter »Griffin«, feinste Qualität, weich im Rücken, 30 f_m (12" engl.) lang per Stück K — 26



Metallsägen, Ia. Qualität, Zeichen »Glas«, 30 % lang . » » — 52



Feilkloben, feine, schwarze, stählerne, mit breitem, poliertem Maul und Messingscheibe, Nr. 881/2, Ia. Qualität,



Feilkloben, feine, schwarze, stählerne, mit spitzem, poliertem Maul und Messingscheibe, Nr. 882/2, Ia. Qualität,

Länge %m	9	10	12	13	14	16
per Stück K	1.35	1.35	1.35	1.75	2.10	2.70



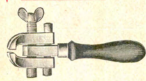
Schlüssel-Feilkloben, feine schwarze, stählerne, Nr. 886/2, mit Messingscheiben,

 Länge $\frac{9}{m}$ 13
 14
 15.5
 17
 18

 per Stück K
 3.80
 4.50
 5.20
 6.—
 6.50

* Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.



Feine französische Handschrauben mit Holzheft, Nr. 3685,

32



Reifkloben, feine schwarze, schräge, Nr. 928,

Länge %	13	14.5	16
per Stück K	3.—	3.70	4.20



Geschmiedete Schraubstöckehen in guter Qualität, für Dilettanten, mit Ambos, Nr. 870

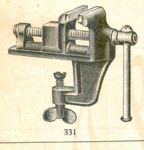
Höhe zirka %m	11	12	13	14	15	16
Gewicht zirka kg	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2
per Stück K	4.10	4.10	4.20	-4.20	4.40	4.20



Feine geschmiedete Schraubstöckchen, Extra-Qualität, Nr. 873, Wiener Fasson, mit einer

flachen Bahn, für Mechaniker

Gewicht bis kg	1.5	1.75	2
per Stück K	5.70	6.—	6.20
		-	



Gegossene Parallel-Schraubstöcken, Nr. 861, mit angesetzten Stahlbacken (von Nr. 2 angefangen) und geschmiedeter Spindel

Nr.	1	2	3	4
Gewicht zirka kg	0.5	1	1.5	2.3
per Stück K	1.60	2.60	3.—	4.50



Doppelte Schraubenschlüssel aus Schweisseisen geschmiedet und in Gesenken geprägt

332							
Maulweite in m/m	10-12	14—16	14-18	16—18	16-20	18-20	18-22
für Schraubenköpfe engl. Zoll .	1/8-3/16	1/4-5/16	1/4-3/8	5/16-3/8	5/16-7/16	3/8-7/16	3/8-1/2
per Stück K	—·44	— .50	—·e0	—·66	—·74	—·80	90
Maulweite in m/m	20-22	20-26	22-26	22—28	26-28	26-30	28-30
für Schraubenköpfe engl. Zoll .	7/16-1/2	7/16-9/16	1/2-9/16	1/2-5/8	9/16-5/8	9/16-11/16	5/8-11/16
per Stück K	- .96	1.04	1.10	1.20	1.30	1.36	1.40
Maulweite in m/m	28-32	30-32	30—35 32	2-35 32-	-38 35 38	35—40	38-40
für Schraubenköpfe engl. Zoll .	5/8-3/4	11/16-3/4 11	116-13/16 3/4	-13/16 3/4-	$-7/_{8}$ $^{13}/_{16}$ $-7/$	8 13/16-15/16	7/8-15/16
per Stück K	1.56	1.64	1.70	1.80 2.1	10 2.20	2.30	2.40
Maulweite in m/m	38-42	42-47	42—52	47—52	47—56	52—56	52—61
für Schraubenköpfe engl. Zoll .	7/8-1	1-11/8	1-114	11/8-11/4	11/8-13/8	11/4-13/8	11/4-11/2
per Stiick K	2.70	3.—	5.20	5.60	6.—	6.40	6.80

Werkzeuge für Schlosser und Installateure.



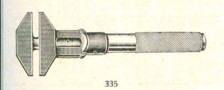
Amerikanische Fahrrad-Schlüssel »Wakefield«



Französische Schraubenschlüssel mit Holzheft, doppelte, Ia. Qualität, Nr. 188,

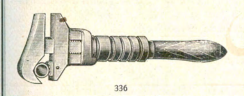
»Extra« Länge % 15 18 20 22 25 28 30 per Stück K 1·70 1·90 2·10 2·30 2·70 3·20 3·50

334



Doppelte Schraubenschlüssel, fein grau, ganz Stahl mit geriffeltem Griff, Zeichen »Glas«, Ia. Qualität, Nr. 3540

Länge	c/m	15	20	25	30
per Stück	K	4.20	5.50	6.80	8.50



Schraubenschlüssel kombiniert mit Rohrzange, Nr. 618, stählerne, mit Holzheft, in Extra-Qualität

	Länge %	25	30
für Rohre von	Zoll	1/4-1	1/2-13/4
	per Stück K	7.—	8.—



Verstellbare Rohrzangen, stählerne, blank, Nr. 236

	Nr.	2	4	5
für Rohre von	engl. Zoll	1/4-1	$3/4$ — $1^{1}/2$	1-2
	per Stück K	3.30	4.80	6.50



*Blitz<-Rohrzangen, Nr. 240, Länge /m 15 18 23 30

für Rohre bis Zoll 1 1 1 1 2 2

per Stück K — 70 — 90 1:30 1:80

338

Neue Rohrzange, Nr. 235, mit auswechselbarem Kopf, solide und dauerhaft

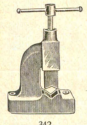
für Rohre bis Zoll 1 $1^{1/2}$ 2 per Stück K 4:80 6:50 9:50





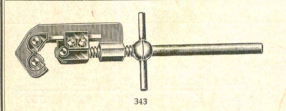


Werkzeuge für Installateure und Spengler.



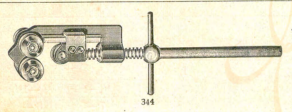
Rohrschraubstöcke mit Schrauben und geschmiedeten Backen aus Stahl, Nr. 2155, offen

für Rohre	bis	1	2	3"
per Stück	K	7.50	11.—	14.—



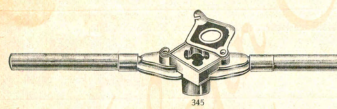
Röhrenabschneider mit 3 Rädchen, Nr. 196/3

für Röhren lichte Weite bis per Stück K Reserverädchen hiezu, » -60



"Exzelsior"-Röhrenabschneider, Nr. 3929, mit 2 Führungsrollen und 1 Rädchen

für Röhren, lie	hte \	Weite I	018	1	2"
	per	Stück	K	10.—	17:-
Reserverädchen hiezu,	>	>	>	—·60	- ·70



Amerikanische Gasrohr-Schneidkluppen

(Walworth-System) mit Führung.

Leicht zerlegbar! Nr. 65.

	Nr.			1			2	21/2	
schneidet e	engl. Zoll	1/4	3/8	1/2	3/4	1	11/4	11/2	2
ohne Bohrer per	Stück K		2	0.—	369		3	5.—	

Bei diesen Kluppen ist jede Beschädigung der Backen durch Ueberanstrengung ausgeschlossen. Das Gewinde wird mit einmaligem Niederschneiden fertiggemacht.

Reserve-Backen mit Führungen zu einteilige

en amerik. Schneidkluppen		
zur Schneidkluppe Nr.	1	21/2
Preis samt Führung K	4.—	7.—



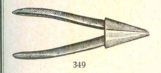
Gaskluppenbohrer (Vor- und Nachschneider), Ia. Qualität, Nr. 64

	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	11/4	$1^{1}/_{2}$	2"
per Stück K	—·60	65	—·80	1.10	1.70	2.40	3.80	5.—	8.—

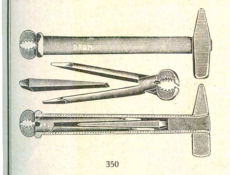


Bleiröhren-Ausreiber, einfaches und praktisches Werkzeug, um den Bleiröhren den Grat zu nehmen und konisch auszureiben, einfachste Handhabung, exakt arbeitend, mit Griff, Nr. 3931 per Stück K 1.20

Werkzeuge für Installateure und Spengler.



Amerikanische Bleirohr-Loch- und Erweiterungszangen, Nr. 218 blank, zirka 25 % lang per Stück K 4 —



Praktische Neuheit!

Universal-Hammer, ganze Länge 29 %, Nr. 981, dient als Hammer, Beisszange, Gaszange, Schraubenzieher, Aufreiber, Meissel und Drahtschneider. Besonders zu empfehlen für Installateure, Monteure, Schlosser etc. . . Preis per Stück K 3'80

	351
Garantie!	

Mauerbohrer aus Mannesmannrohr, mit Seitenschlitz, beste Qualität, Nr. 2000.

10 12 20 25 25 30 30 Durchmesser m/m Länge m/m 300 300 300 400 500 600 600 700 -·90 1.30 1.50 2.10 2:30 2.60 -·70 —·80 2.80 per Stück K

Bohrer von 35-50 m/m Durchm. und bis 1000 m/m Länge halte ich nicht lagernd, sondern liefere nur auf Bestellung.



Bleilöffel, geschmiedete, mit Ausguss, Durchmesser zirka 6-12 m, per







Hammerkolben.

Lötkolben (Spitz-oder Hammerkolben), aus Kupfer geschmiedet, mit Eisenstiel und Holzheft, sehr solid montiert

Nr.	1	2	4	6
Kupfergewicht, Deka	25	30	40	50
per Stück K	1.80	2.10	2.20	2.80
Nr.	8	10	12	14
Kupfergewicht, Deka	60	70	80	90
per Stück K	3.10	3.20	4.—	4.40
Nr.	16		18	20
Kupfergewicht, Deka	100	0	110	120
per Stück K	4.7	0	5.—	5.40

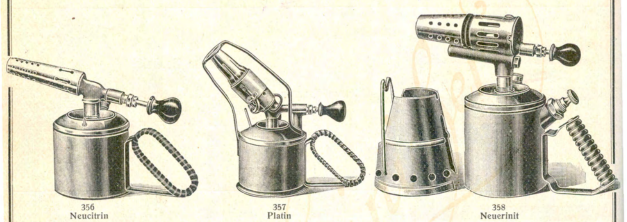


Benzin-Lötkolben bewährtester Konstruktion, als Hammer- und Spitzkolben zu verwenden, Nr. 134.

Ohne Luftpumpe, zur Verwendung in Werkstätten, fasst zirka 1/6 Liter Benzin, Brenndauer etwa 11/2 Stunden, leer zirka 11/2 Kilo schwer per Stück K 18 —

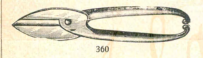
Werkzeuge für Installateure, Spengler und Kupferschmiede.

Schwedische Benzin-Lötlampen.

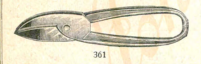


359

Lötrohre von Messing, mit verzinntem Mundstück, von 20-30 /m lang, per Stück K - 35

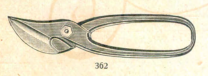


Handblechscheren, gerade, fein polierte, mit Splintnagel, Extra-Qualität, Nr. 109



Handblechscheren, gebogene, fein polierte, Ia. Qualität, Nr. 139

Länge % 25 27 30 per Stück K 4·60 5 5 5·60



Universal-Blechscheren, Nr. 765, aus Stahl geschmiedet, als gerade, Durchgangs-, Ellbogen-, Bogen-, Winkel- und Lochschere zu gebrauchen; Aufbiegen des Bleches ist nicht mehr nötig

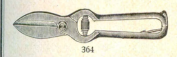
Länge	c/m	28	30
per Stück	K	6.60	7.20



Goldarbeiter-Blechscheren, Nr. 7291/2, beste stählerne

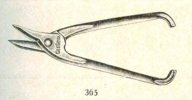
Länge	c/m	16
per Stück	K	2.20

Werkzeuge für Spengler und Kupferschmiede.



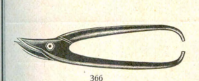
Galanterie-Blechscheren, blanke, mit Pufferfeder, Ia. Qualität, Nr. 1661

Länge % 23½
per Stück K 3:—



Figuren-Blechscheren, aus Stahl geschmiedet, in feinster Qualität, Nr. 4162, 26 % lang per Stück K 5.50

Mit dieser Schere kann ohne Unterbrechung beim Schneiden von rechts nach links, oder nach Belieben entgegengesetzt, geschnitten werden. Es ist daher möglich, mit dieser Schere die schwierigsten Figuren sauber und schnell auszuschneiden.

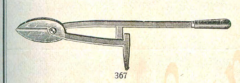


Lochscheren für dicke und dünne Bleche, Nr. 766

A. 24% lang für Zinkbleche per Stück K 4·20

B. 28 » » Schwarzbleche » » » 6·20

Diese Schere schneidet wie jede andere mit Leichtigkeit Bleche, eignet sich aber hauptsächlich zum Ausschneiden von Löchern beliebiger Form in Rohre, Blechstücke und Blechgegenstände jeder Art. Beim Ausschneiden der Löcher wird mit dem spitzen Teile der Schere ein kleines Loch eingestossen, die Scherenspitze eingesetzt und von rechts nach links gearbeitet.



Stockscheren, mit Spitz, zum Einschlagen, Nr. 1729

Schneidlänge	c/m-	8	10	13
Länge	m	32	40	54
per Stiick	K	8:50	10:-	13:50

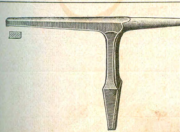
Hebel-Blechscheren Seite 48.



Zinkschaber, ausgehöhlt, ohne Heft, 15% lang, Nr. 3062. per Stück K 1—



Polier- oder Ambosstöckeln mit Hochglanz polierter Bahn aus Gusstahl, Nr. 29 105 Bahngrösse 🔲 m/m 66 72 80 100 5.50 9._ 11:zirka kg 3.60 3.50 2.90 2.50 2.30 2.25 per kg K 3.10



Flachsperrhorne, feinst poliert, Nr. 28, 3-6 kg schwer, per kg K 3:40

über 6—25 kg schwer....» * 3·10

Werkzeuge für Spengler und Kupferschmiede.



Sickenstöcke	oh	ine	H	ori	1, 1	mit a	uspolie	rten	Furchen,	Nr. 31		
Länge .								c/m	16	18	21	24
Preis						per	Stück	K	13.—	14.—	17:-	19.50



Umschlageisen,	Nr. 7				
	Breite m/m	80	105	130	160
	per Stück K	3.—	3.80	5.20	6.50



Börtleisen, Nr. 2

Breite **/m** 13 20 26 33 46

per Stück K 1:50 1:70 2:— ,2:80 4:—



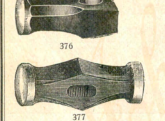
 Fäuste, geschmiedet, mit polierter Bahn

 Grösse Nr. 1
 2
 3
 4

 Durchmesser **/m
 20
 26
 40
 52

 Nr. 8, Flachfaust per Stück K
 2:10
 2:50
 3:80
 4:50

 > 9, Rundfaust » * 2:10
 2:50
 3:80
 4:50



 Spann- und Polierhämmer, Bahn poliert

 Nr.
 1
 2
 3

 einfache, Nr. 19
 per Stück K
 2·60
 3:—
 3·60

 doppelte, » 18
 » » » 5:—
 6:—
 6·50



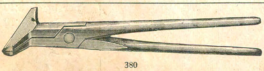
Aushauer, ex	trasta	rke, N	r. 1										
Dm. m/m	10	12	14	16	18	20	22	25	28	30	32	36	40
per St. K	—·80	90	1.10	1.25	1.40	1.60	1.70	2.—	2.20	2.40	2.60	2:90	3.50



379 Falz- oder Schaleisen, Nr. 6, aus Gusstahl geschmiedet und gehärtet

Breite m/m 120 130

per Stück K 5:50 6:—



Deckzangen,	gerade, Nr. 3			
	Breite m/m	80	105	130
	per Stück K	4.20	6.—	6.20

Werkzeuge für Spengler, Kupferschmiede, Glaser und Anstreicher.



381



Ausschlichthämmer, Bahn poliert

								Nr.	1	2	3	
einfache,	Nr.	16.				per	Stück	K	2.—	2.70	3.20	
doppelte,	>	17 .				>	>	>	2.30	3.20	3.20	

382



Doppelte Schlichthämmer, Bahn poliert, Nr. 15

Grösse Nr.	1	2	3
per Stück K	1.80	2.10	2.40

H-UMO M

384

Glaserdiamanten, Brabanter Form, mit Holz- oder Beinheft

Nr.	2	für	gewöhnliches	Fensterglas						per	Stück	K	2.25
>	3	>	>	>	Ia.					>	- >	>	3.—

205

Glaserhämmer, Nr. 85

polierte, mit flachen	Stiel			per	Stück K — 60
-----------------------	-------	--	--	-----	--------------

385

Kitt-Aushaumesser für Glaser, Nr. 268

mit Braunholzschalen	, genietet.												per	Stück	K	50)
----------------------	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	-------	---	----	---



Kittstreicher für Glaser, Nr. 271

mit Braunholzschalen, genietet per Stück K — 35



Malerspachteln mit rundem, weissem Heft, Nr. 409

Breite *	$n_{/m}$	50	70
per Stück	K	—·35	—·40

388

Farbmühlen

in Ia. Qualität, mit blank ausgedrehtem Trichter und Laufer.



		Trichter- Durch-	Höhe	Gewich	t kg mit	Prei	s mit
	Nr.	messer	m/m	Kurbel	Schwung- rad	Kurbel	Schwung- rad
i	1	130	280	6.5		K 11:—	K
	2	155	350	12	Land College	» 15.60	» ——
	3	190	450	20	THE PARTY OF THE P	» 23·50	
	4	225	500	_	30	>	» 32·50
	5	235	550	-	35	» —·—	» 43·—
	6	240	550		40	>	» 50·—

Die Preise verstehen sich samt Unterlaufkanal (Rinne) aus Zinkblech. Maschine Nr. 6 hat Vorgelege.

Fischersche Gusstahl-Feile

In Papier gepackt von 75-300 m/m lang, à 10 Stück, vo

Siehe Rabattliste.

Garantie fi

Set to be a set of	111
*	

*	390		391				
Art	Hieblänge Millimeter (ohne Angel gemessen)	75	87	100	112	125	137
ATT	Hieb					Or	igina
Dootooofoilan							

Bastard

Smooth

Bastard

Smooth

1/2 Smooth Smooth

1/2 Smooth Smooth

1/2 Smooth Smooth

Bastard

Bastard

Bastard

Bastard

Bestossfeilen (Handfeilen, Bundfeilen) flache	grob	 H	2
Bestossfeilen	grob	 	

flache, Raum- und Studlfeilen

Zollfeilen

dreieckige, viereckige, halbrunde, runde, Messer-, Trieb- und Vogelzungen-feilen (oval und schneidig)

Taper-Sägefeilen dreieckig, mit einfachem Hieb und glatter

Spitze

Brettsägefeilen flach, alle 4 Seiten behauen mit 1 Angel

Kneipfeilen

für Schuster

Hufraspeln

Patent-Hufraspeln

Holzraspeln mit Lappen, flach und halbrund

Leistenraspel

für Schuster

			_

Kolumbus-Sägefeilen,	Ia.	Qualität	

KUI	umbus-Sayerene	, ,	ia.	quantat	
					Zo
	Pr	eis	per	Dutzen	d

Echte Universal	»Hasen«-Sägefeilen,	extra	Qualitä	it
	Zoll		3	31/2

3 3.20

3.25

3.45

4

41/2

vie ha

oll

3.25

 $5^{1/2}$

6

6.20

47.-44.-

36.-

40.-

45.-

49.-

35.-

36.-

40.-

47.

33.-

36.-

42.-

46.-

32:-

34.-

37 -

44.-

40.-

44.-

49.-

54.—

37:-

39.-

43.-

52:--

44.-

48.-

57.-

63.-

42.-

44.-

57.-

47.-

52.-

62.-

66.-

46.-

48.-

48.-

50.-

51 -

61:-

52.-

58-

64'-

75'-

51-

55'-

51-

55'-

55'-

68-

51.-

55.-





Preis per Dutzend K

2.30

3

2.40

 $4^{1/2}$ 2.80

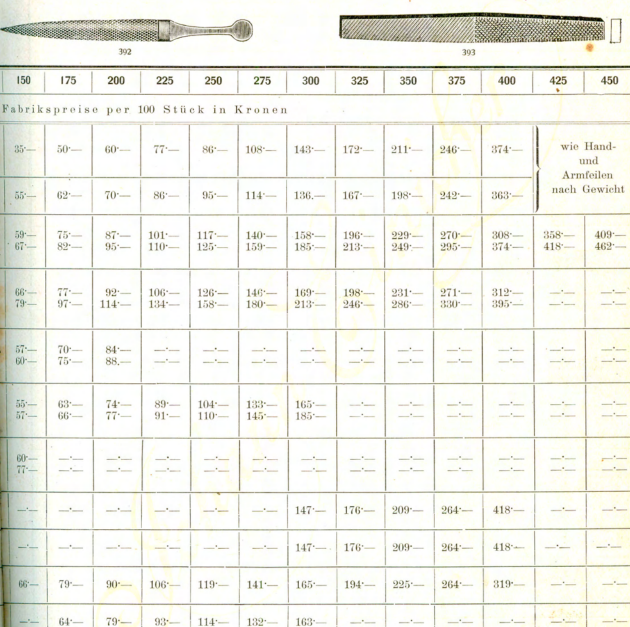
und Raspeln, Zeichen "Anker".

325-350 m/m lang à 5 Stück, von 375-450 m/m lang à 2 Stück.

Fabriks- Zeichen.

jedes Stück.

★ Siehe Rabattliste.

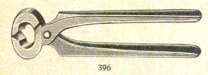


Armfeilen

nach Gewicht, von 2 kg oder 400 m/m aufwärts mit grobem Hieb

 viereckig und flach
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...<

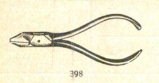
Zangen.





Vorschneider, feinste Qualität, brünierte, mit poliertem Maul, Nr. 410c

Länge %	10	12	13
per Stück K	2.10	2.10	2.50



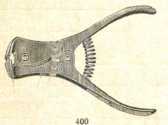
Seitenschneider, feinste schwarze, mit poliertem Maul, Nr. 412a

Lange	m	12	19
per Stück	K	1.30	1.40



Vorschneider, ganz aus Stahl, schwarze, Nr. 413a

C	Lange "/m	100	110
Garantie für jedes Stück.	per Stück K	1.60	1.80



Hebelvorschneider, feine schwarze, Nr. 3120, Zeichen »Glas«

Länge %	15	18
per Stück K	2.60	2.90



Starke Drahtbinder-Flachzangen, grau gefeilt, 20 % lang, Nr. 400 per Stück K 1:60



Flachzangen, 1/2 feine verstählte, Nr. 350

	Lange m	10	12	19	14	10	10	20
schwarze, mit	poliertem Maul	-26	30	-:35	45	50	− .65	− ·85



Spitzzangen, 1/2 feine verstählte, Nr. 351

		Länge	m	10	12	13	14	16
schwarze, pol.	Maul.	per Stück	K	26	30	— ·35	-·45	— ·50



Extrafeine schwarze Flachzangen, ganz aus Stahl, Nr. 356a

Länge %	16	18	20
per Stiick K	1.10	1.20	1.30

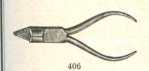
per Stück K 1.10 1.20 1.30

Zangen.



Extrafeine schwarze Spitzzangen, ganz aus Stahl, Nr. 357a

Länge %	16	18	20
per Stück K	1.10	1.50	*1.30



Modistinenzangen, ganz aus Stahl, geschmiedet, Extra-Qualität, pol., mit runden Becken, Nr. 4405

Länge m/m	105	120
per Stück K	1.20	1.30



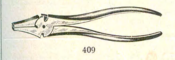
Kombinationszangen, feinste schwarze, mit poliertem Becken, für Elektrotechniker, Nr. 374

Länge %	15	18	20
per Stück K	1.50	1:30	1.50



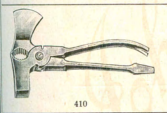
Kombinationszangen für Elektrotechniker, mit unzerbrechlich isolierten Schenkeln, Ia. Qualität, für einen Strom von 5000 Volt geprüft, Nr. 382

Länge %m	16	18	21
per Stück K	2.50	2.70	2.80



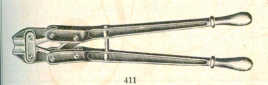
Telegraphenzangen mit Drahtschneider, Nr. 387

Länge	c/m	16
per Stück	K.	70



Hammerzangen, feinst vernickelt, Nr. 477

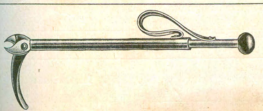
Länge	c/m	16
per Stück	K	2



Elesto de toiat lecloque

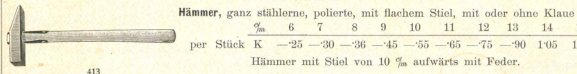
Bolzenschneider, sehr handliches Modell, Ia. Qualität, mit verbesserter Uebersetzung, Nr. 3584

esserier Cebersetzung,	Mr.	9994	
Länge	c/m	47	63
schneiden Draht bis	mym	10	12
per Stück	K	8.20	14:50



Kistenöffner mit geschmiedeter Gusstahlzange und Knopf, Nr. 2525, 30 % lang . . per Stück K 2:50 35 » » . . » » 3—

Hämmer, Bohrer.



7 8 9 10 11 12 15 per Stück K -25 -30 -36 -45 -55 -65 -75 -90 1.20

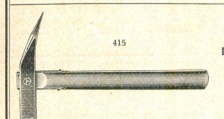
Hämmer mit Stiel von 10 % aufwärts mit Feder.

414

Tischlerhämmer, Nr. 1180, feine, polierte, ohne Stiel

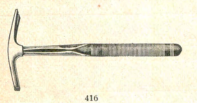
Nr.	4	5
Länge %	12	13.5

per Stück K -.801-



Deckhämmer, schwarze, mit Spitz und Stiel, Nr. 89

per Stück K 1.30



Tapeziererhämmer, feinste Qualität, Nr. 1194

Nr. 2 mit 8 m/m Bahnbreite per Stück K 1 60



Bindersetzhämmer, verstählt, schwarz

. per Stück K 1.80

10

15



Gattung Bohrdurchmesser m/m 2

Ganze Länge % 10

Nagel- und Drahtbohrer mit Heft, Nr. 2370, feine Qualität, in sortierter

Hefthohrer mit Doppelspitze, von 1er bis 24er . . . per Bund K 2.60

Dimensions-Einteilung:

5 3 4 6 10 12 16 20 24er 8.5 3.2 4.5 6 7.5 10 12 13.5 15 18 10 11 12 13 14 16 18 20 22 25



1

2

3

10

Stangenbohrer mit spitzer Angel, Extra-Qualität, ohne Heft, Nr. 6096 Durchmesser m/m 8 10 12 14 16 18 24

per Stück K — 18 — 22 — 28 — 35 — 45 — 55 — 70 — 85 1.15 40 50 Durchmesser mm 26 28 30 32 35 45

per Stück K 1.35 1.65 2.10 2.35 3.40 5.25 6.50



Feine Schnellbohrer mit geknotetem Ringheft, Nr. 2024

4.5 Durchmesser m/m 3 4 5 -.20-.22 per Stück K



Schweizerbohrer mit flachem Kolben, schwarze, Nr. 2215/2, Ia. Qualität 2 - 6

per Stück K -.12-.15-.18-- 20 -- 24

Bohrer, Bohrwinden.



 Holz-Spiralbohrer,
 Extra-Qualität,
 polierte,
 Nr. 2260,
 Zeichen → Glas ≪

 m/m
 2-6
 7
 8
 9
 10

 per Stück
 K
 -·22
 -·25
 -·28
 -·32
 -·36

Zentrumbohrer, blanke, runde mit flachem Kolben, Nr. 2160, gute Qualität



								, 0			77	
		2-12	13	14	15	16	17	18	20	22	24"	
		5-26										
Stück	K		- ⋅24	— ·26	— ·32	-:36	-·40	—·48	-:56	-·70	—·80	



424

Echt amerikanische Zentrumbohrer, »James Swan«, Nr. 1950, blanke, mit flachem Kolben

Durchm. $\frac{m}{m}$ 6 8 10 12 13 14 16 18 20 22 25 per Stück K -80 - 80 - 85 - 90 - 95 1 -105 1 $\cdot 15$ 1 $\cdot 25$ 1 $\cdot 30$ 1 $\cdot 80$



Verstellbare Zentrumbohrer, amerikanische, Patent Clark, mit 2 Messern und mit ☐ Kolben, Nr. 1907

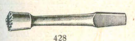
bohrend, von Zoll $^{1}/_{2}$ — $1^{1}/_{2}$ $^{7}/_{8}$ —3per Stück K 4 — 6
Messer allein * * * * * * * * * * * *



Zentrum-Kranenbohrer (Spundbohrer), feinste schwarze, mit breitem Kolben, Nr. 1910

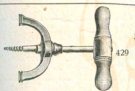
m/_m 24 26 28 per Stück K 1:40 1:55 2:10



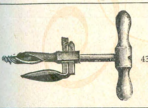


Jalousie-Zapfenbohrer mit Krone, blanke, mit breitem Kolben, Nr. 2190, Zeichen »Glas«

Lichtweite m/m 11 13 15
per Stück K 1:30 1:35 1:50



Spundheber, Ia. Qualität, mit Holzheft



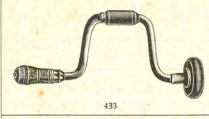
Taufelbohrer oder Henkelbohrer für Binder, Ia. Qualität, mit Heft, Nr. 17
per Stück K 2:—

431

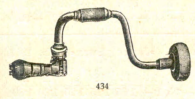
Bohrwinden in guter, halbfeiner Ausführung

Nr. 1622, starke, mit Kreuzloch und Ansatz, politiertes Heft, per Stück K - 80

Bohrwinden, Drillbohrer.



Amerikanische Bohrwinden, Nr. 1633, fein poliert, mit Zentrierkopf, ganze Länge 37 %, Stärke 11 %, per Stück K 150



Amerikanische Bohrwinden mit Knarre, Nr. 1637, in feinster Ausführung, rechts und links brauchbar, mit Zentrierkopf, 12 m/m stark, mit geschlossenem Kugellager per Stück K 5—



Drillbohrer für Laubsägearbeit mit Holzschieber und starkem Messingschraubkopf, Nr. 1724, Länge 190 ^m/_m per Stück K — 40



Drillbohrer für Laubsägearbeit, mit Holzschieber und starker Messing-Flügelmutter-Verschraubung, Nr. 1725, Länge 184 m_{fm}

per Stück K - 50



Drillbohrer für Laubsägearbeit, mit Holzschieber und starker Messing-Flügelmutter-Verschraubung, Nr. 1726, »Non plus ultra«, Länge 22 % per Stück K 1·10





Schraubenzieher mit flachem, poliertem Heft, Klinge geschmiedet und poliert, Nr. 2133 Klingenlänge $\frac{m_{fm}^{\prime}}{100}$ 75 90 100 per Stück K -25 -30 -35



Schraubenzieher für Uhrmacher, zum Umstecken, polierte gewundene Klinge, geschmiedet, 8 % Klingenlänge, mit rundem Heft, extrafein, Nr. 2122 per Stück K—35



Feine französische Schraubenzieher zum	Umstecken, Nr.	967,	Zeichen	»Löwe«
Klingenlänge %	9 11	13	16	19
Nr.	1 2	3	4	5
per Stück K -	-66 -82 -	90	1.15	1.20

Werkzeugkasten.

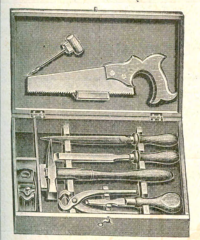


Werkzeugkasten

für Knaben, fein lackiert, mit guten, brauchbaren Werkzeugen, Nr. 414

Länge	chm							,									28
Breite	>																15
Höhe	>>																6
enthält	W	Te:	rk	ze	ug	е										1	6
Preis	per	S	tü	ck					-							K	5.20

442

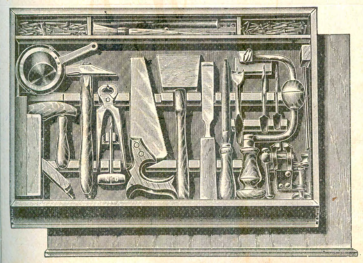


Werkzeugkasten

für Knaben, lackiert, mit guten, brauchbaren Werkzeugen, Nr. 719

Länge %m											28
Breite »											19
Höhe »											
enthält Werkzeuge											10
Preis per Stück .									I	7	7.—

443

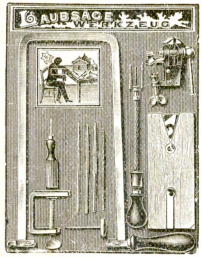


Werkzeugkasten

mit Klappdeckel, fein lackiert, mit gut brauchbaren Werkzeugen, Nr. 412¹/₂

Länge	c/m										47
Breite	>										30
Höhe	>										10
enthält	W	Te	rk	ze	ug	е					21
Preis p	er	S	tü	ck					K	16	5.50

Laubsägewerkzeuge.



Laubsäge-Garnituren

auf starkem Karton aufgeheftet, mit Werkzeugen guter Qualität

Nr.												
	Werkzeuge											4
	Grösse % .											38×27
	per Stück .										K	1.40
Nr.	5H											
	Werkzeuge											8
	Grösse ${}^{c}\!\!/_{\!m}$.	٠										39×30
	per Stück .										K	2.30
Nr.	$2\mathrm{NK}$											
	Werkzeuge											10
	Grösse c_m .			٠					۰			39×30
	per Stück .										K	3



Schraubzwingen mit Schneidebrett, zu Laubsägearbeiten

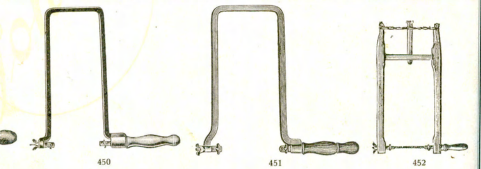
446



Knaben-Schlichthobel, Länge 18½ % per Stück K 1·10

Laubsägefeilen, 14 % lang, Nr. 1286, für Metall und Holz, sortiert per Stück K—18





Sägen.



453

Laubsägen für Holz und Horn, Eberles Qualität, Nr. 18.812/500, mit verjüngtem, rundem Rücken, weisse Packung, Nr. 2/0-6, per Gros K 1:45

Blitzlaubsägen für Holz und Horn, Nr. 570, mit weitstehender Zahnung und rundem Rücken, graublaue Packung, Nr. 2/0—4 . . per Gros K 2·50

Metall-Laubsägen, Ia. Qualität, Nr. 710, 13 % lang, rote Packung, Nr. 0—4, per Gros K 2.20

453 a

Aushängsägeblätter, doppelt gehärtet, Ia. Qualität, englischer Gusstahl, Zeichen 🌞 Nr. 48

454

manua ma

Schweifsägeblätter mit festen Angeln, doppelt gehärtet, Ia. Qualität, englischer Gusstahl, Zeichen 👰 Nr. 47

Länge von Loch zu Loch %m	55	63	71	79	87
Länge von Loch zu Loch Fuss	$1^{3}/_{4}$	2	21/4	21/2	23/4
Breite 13 m/m, per Stück K	—·11	—·13	— 15	—·17	—·18
» 20 » » »	—·14	—·16	-17	—·18	20



Spannsägeblätter mit festen Angeln, doppelt gehärtet, Ia. Qualität, engl. Gusstahl, Zeichen

Länge von Loch zu Loch /m	63	71	79	87	95
Länge von Loch zu Loch Fuss	2	21/4	$2^{1/_{2}}$	23/4	3
Breite 26 m/m, Nr. 46, per Stück K	—·18	—·22	-·24	-26	-28
» 40 » » 45, » » »		30	-34	—·40	—·45

457

458

Feinste Qualität, echt französisches Fabrikat. Zeichen »Löwe«

	Sch	meid	llänge	c/m	55	60	65	70	75	80
Aushängesägen, 7 m/m	breit,	per	Stück	K	—·47	50	55	—·57	60	-:65
Schweifsägen, 13 »	>	>	>	K	—·58	65	—·70	− .75	—·80	85



Sägen.





Spannsägen, feinste Qualität, echt französisches Fabrikat. Zeichen »Löwe«

	Scl	neid	llänge	c/m	60	65	70	75	80	85	90
Breite	20 m/m,	per	Stück	K	—·65	—·70	—·72	—·80	—·82	—·86	·_
>	25 »	D	>	>	— ·75	78	—·82	90	95	1.—	1.10
>	40 »	>	>	>			1.05	1.20	1.25	1.35	1.45

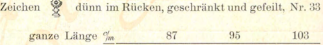


Französische Absatzsägeblätter, Zeichen »Löwe«

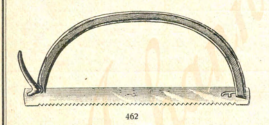
Länge 9	m	60	70	75
per Stück	K	─ .90	1.05	1.20

0

Bügelsägeblätter, doppelt gehärtet, Ia. Qualität, Zeichen 👰

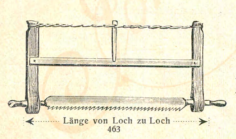


ganze Länge Fuss $2^3/_4$ 3 $3^1/_4$ 65 m/m breit, per Stück K -65 -72 -85



Patent-Bügelsägen mit aushängbarem Bogen, mit Hebel, Spannung im Blatte

ganze Länge %	80	90	100	110
Blattbreite m/m	60	65	65	70
per Stück K	1:65	1.80	2.—	2.20



Gefasste Sägen, geschränkt und gefeilt

			Bla	ttlän	ige.	c/m	55	63	71	79	87	95
				>	Fu	iss	13/4	2	21/4	21/2	23/4	3
A	ush	ängs	ägen,	per	Stk.	K	1.10	1.15	1.20	1.25		
Schweifsägen	, 13	m/m	breit,	>>	>>	>>		1.10	1.15	1.20	1.25	
Spannsägen,	26	>	>	>	>	>>	2	1.10	1.20	1.25	1.30	1.40
>	40	>>	>	>	>	>			1.25	1.30	1.35	1.45



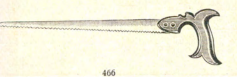
Sägearme samt Knopf, schön gearbeitet

Länge	Zoll	10	11	12	13	14	15	16
>	c/m	26	29	32	34	37	40	42
ner Pas	ar K	96	98	30	29	24	25	26

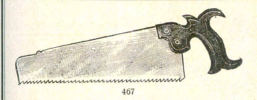
Sägen.



Lochsägen mit rotem Holzheft, vernietet, doppelt gezähnt, Nr. 412, von 23—32 % lang per Stück K — 45

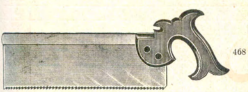


Lochsägen mit Fuchsschwanzheft, doppelt gezähnt, Nr. 902, von 23—32 % lang per Stück K — 65



Fuchsschwänze ohne Rücken, geschränkt und gefeilt, mit Heft und Messingnieten, Nr. 325, doppelt gehärtet

Länge der	Säge	c/m	21	24	26	29	32
per s	Stück	K	85	—.30	1.05	1.15	1.30



Fuchsschwänze mit Rücken, geschränkt und gefeilt, mit offenem Heft, mit Messingnieten, Nr. 305, doppelt gehärtet

Länge der Säge % 21 per Stück K 1.10 1.15 1.40 1.60 1.85



Kleine Rücksägen mit Messingrücken, mit extra kleinen Zähnen für Instrumentenmacher, Modelltischler etc., auch Grat- oder Zapfensäge genannt

Blattlänge 20%, gerade, Nr. 2865 per Stück K 1.50 20 » gekrüpfte, f. Gehrungen, Nr. 2866 » » » 1.70



Gratsägen, gewöhnliche, Nr. 391 per Stück K — 62



Gratsägen zum Verstellen

Nr. 392, mit einer Wand per Stück K 2·10

Mühlsägen, schwarz, Ia. Qualität, Marke »3 Monstranzen«, aus bestem steirischen Gusstahl gewalzt, werden in den Dimensionen der Brettermühlsägen oder in allen sonst beliebigen Massen eigens

angefertigt und ehestens geliefert.

* Siehe Rabattliste.

Sägen.

Siehe Rabattliste.

Zeichen

3 Monstranzen.

4



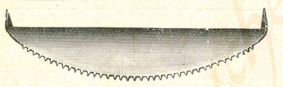
Zeichen

3 Monstranzen.

Mühlsägen von feinstem Tiegelgusstahl, Ia. Qualität, unter Garantie, 235 m/m (9") breit

Länge %	135	142	150	158	166
Fuss	41/4	$4^{1}/_{2}$	43/4	5	$5^{1}/_{4}$
Dicke Nr. 12 (23/4 m/m) per Stück K	6.35	6.65	7.—	7.40	7.85
» » 14 (2 ») » » »	5.25	5.22	5.80	6.10	6.40

Garantie für jedes Stück.



Garantie für jedes Stück.

Geschmiedete Bauchsägen, aus bestem steirischen Gärbstahl erzeugt, sehr hart und schneidehältig, Garantie für jedes Stück

	Länge % 105	115	120	125	135	140	150	160
	> Fuss 31/4	$3^{1/2}$	$3^{3}/_{4}$	4	$4^{1}/_{4}$	$4^{1/2}$	$4^{3}/_{4}$	5
	Breite c/m 16	18	18	18	20	20	23	23
Zeichen *Kelch«, Extra-Qualität, Nr. 100, p Zeichen *Gams«, *Jos. Freyenschlag«, ge-	per Stück K 5.30	5.90	6.20	7.20	7.90	8.70	9.60	10.60
schränkt und geseilt, samt Hefte, Nr. 110a,	» » 4·60	5.10	5.30	5.60	6.50	6.90	8.40	9.30
Geschmiedete Bauchsägen, Zeichen >3 Monstra	anzen«. Nr. 18c							1

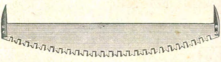
Geschmiedete Bauchsägen, Zeichen >3 Monstranzen«, Nr. 18c

pe

Länge	c/m	115	120	125	135	140	150	160
>	Fuss	$3^{1/2}$	$3^{3}/_{4}$	4	$4^{1}/_{4}$	$4^{1}/_{2}$	$4^{3}/4$	5
Breite	c/m	16	$16^{1/2}$	17	18	$18^{1/2}$	19	20
er Stück	K	2.40	2:60	2.80	3.10	3.40	3.80	4.25



Einfache Zähne, Nr. 24a.



476 Doppelte Zähne, Nr. 23 a.

Zugsägen aus steirischem Tiegelgusstahl, gewalzt, mit einfachen oder doppelten Zähnen, Zeichen »3 Monstranzen«

Länge	c/m	105	115	120	125	135	140	150	160
>	Fuss	31/4	$3^{1/2}$	$3^{3}/_{4}$	4	$4^{1}/_{4}$	$4^{1/2}$	$4^{3}/_{4}$	5
Breite	m/m	100	105	110	115	120	125	130	135
per Stück	K	1.40	1.50	1.65	1.85	2.10	2.25	2.50	2.90



Mit angenieteten Angeln,

Bauchsägenhefte, unpolitierte, mit Eisenring per Stück K — 08



Gusstahl-Bandsägen für Holz, Ia. Qualität, Zeichen »Löwe«, best gehärtet und fein poliert

Breite	m/m	15	20	25	30
Dicke	mpm	8/10	8/10	85/100	85/100
per Mete	r K	—·75	─ .90	1.15	1.45

Bei Abnahme ganzer Rollen à 25 Meter $10^{\circ}/_{\circ}$ Nachlass. Das Löten der Bandsägen wird auf Wunsch besorgt und billigst berechnet.

Bandsägefeilen, A mit abgerundeten Kanten und einfachem Hieb, Zeichen »Anker«.

	Hieblänge m/m 125	150	175
mooth,	per 10 Stück K 6'-	7.50	8.80

Sägen, Schränkwerkzeuge.

Kreissägen für Holz, Ia. Qualität, unter Garantie, bis zu 35 % Durchmesser mit liegenden Zähnen, von 40 % Durchmesser aufwärts mit Hakenzähnen, geschränkt und gefeilt, Nr. 380

französische, Zeichen





Durchmesser %	6	. 8	10	12	15	18	20	24	26
Dicke m/m	4/10	5/10	5/10	5/10	6/10	7/10	7/10	9/10	9/10
per Stück K	95	1:	1.35	1.75	2.60	3.50	4.—	5.10	6.—
Durchmesser %	30	35	40	45	50	55	60	65	70
Dicke m/m	10/10	12/10	14/10	16/10	18/10	20/10	22/10	23/10	24/10
per Stück K	7.30	10.10	11.20	13.50	17:50	21.30	27:30	34.—	41.50

Kreissägen, Zeichen



aus bestem steirischen Gusstahl gewalzt.

Durchmesser /m	30	35	40	45	50	55	60	65	70
Dicke m/m	1.75	1.75	2	2	2.25	2.5	2.5	2.5	3
per Stück K	5.90	7.20	9.20	11.10	13.80	16.60	19.40	23.60	30.40

Bei Bestellungen bitte ich um genaue Angabe des Lochdurchmessers.



Schränkeisen, ganz stählerne, gehärtet, poliert, Nr. 314/B, per Stück K —18



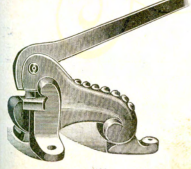
Schränkeisen, blanke, mit pol. Holzheft, Nr. 316 per Stück K — 28



Blanke amerikanische Schränkzangen, Nr. 2951, geschmiedet, 24 % lang, per Stück K 2:—



Blanke französische Schränkzangen "Universelle", Modell Peugeot, für kleinere und mittlere Sägen, Länge 16 ‰ per Stück K 1.50



Sägezahnstanze (einfache Konstruktion).

Gewicht 71/2 kg.

Sägezahnpressen, Reifmesser.



Doppelte Sägezahnpresse. (Mit Schere zum Abschneiden der Endstreifen bei Mühl- und Gattersägen.)

Mit dieser Presse kann man leicht und schnell verschiedene Zahnformen mit dem Drucke einer Hand vermöge praktischer Hebelkonstruktion
nachschneiden oder neu zahnen. Es wird daher mit diesen Pressen viel an
Zeit und Feilen erspart; auch hat man infolge erhaltener regelmässiger
Zahnung leichteres Schränken der Zähne und grössere Schnittfähigkeit.

Dieses unbedingt notwendige Werkzeug sollte auf keinem Sägewerke fehlen.

Für die Leistungsfähigkeit dieser Pressen wird vollkommene Garantie geleistet.

Sort	LISTO U.									
Eine	doppelte	Sägezahnpresse	mit	einem	Stanzenpaar	e.			. K	66.—
>	einfache	>	>	>	>				. >	45
Ein	separates	Stanzenpaar für	Gat	ter- und	l Kreissäge	n			. >	12.—
>	Stanzenpa	ar zum Lochen	der	Sägeblä	itter		1		. »	15.—
>	>	für Bauch-	and Z	Zugsäge	n	-			. »	10
										1 . 10



Gerade Reifmesser für Wagner, breite, polierte, Neuhaus Schneidlänge zirka m. 21 24 26 29 Nr. 1150, mit weissem Heft, per Stück K —90 1.05 1.20 1.30 > 1160, politiertem > > 1.55 1.75 1.90 2.10



Echte »Fuchs«-Reifmesser für Wagner, halbbreite, Nr. 2 (30 m/m breit), hohl geschliffen, mit politierten Heften, gegen Garantie

Schneidlänge	c/m	21	23	25
per Stück	K	3.20	3.30	3.60

Echte »Fuchs«-Reifmesser, schmale, Nr. 3 (15—20 m/m breit), Ausputzmesser, mit politierten Heften

Schneid	llänge	c/m	20	22
per	Stück	K	3.—	3.50



Krumme Binderreifmesser, Neuhaus«, rechte, Fase innen, mit harten Heften, gegen Garantie

Schneidlänge, zirka 21 % per Stück K 3.20



Stockschaber mit politiertem Heft, Nr. 375 per Stück K —80





JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.

Werkzeuge zur Holzbearbeitung.



Ziehklingen, gerade, 0.8 m/m stark, Nr. 450

Länge und Breite 155×52

160×50 m/m

492

Ia. Qualität, Zeichen »Glas«, per Stück K



Ziehklingenstähle mit Heft, feinste Sorte, rund per Stück K — 60

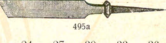


Glatte Stemmeisen mit Ansatz, Tiroler, Gewichtware

Breite 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36, 39 m/m . . . per kg K 1.40



Feine Stemmeisen mit Gusstahl aufgelegt, »Tiroler«, gerade oder schräge, Nr. 343.



Breite m/m 9 13 15 18 21 27 30 36 7 11 Zeichen *Gusstahl*, per Stück K -24 -25 -26 -30 -32 -35 -38 -44 -48 -58 -64

Starke Katalonier-Stemmeisen, gerade, Nr. 345

Breite m/m Zeichen »Gusstahl«, per Stück K -.721.05 -.84



Echt französische Stemmeisen, Zeichen »2 Löwen«.



Gewöhnliche Stärke, gerade, Nr. 617, oder schräge, Nr. 645/A, ganz Gusstahl.

10 12 15 18 20 22 25 35 per Stück K - 42 - 44 - 48 **-.**50 -.60 -.62 -.68 -.80 1.15

Gerade von 6 bis 35 m/m, schräge von 12 bis 35 m/m lagernd.



Feine Hohleisen, Tiroler, Nr. 344

Breite m/m 9 11 13 15 18

Zeichen »Gusstahl«, per Stück K -30 -32 -36 -38 -40 -46 -54 -62



Echt französische Hohleisen, ganz Gusstahl, Zeichen »2 Löwen«, Nr. 765

Breite in mm 10 12 15 18 30 per Stück K -.56 -.54-.85 -.92



Feine Lochbeitel, Tiroler, Nr. 350

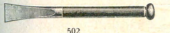
Zeichen »Gusstahl«. . . . per Stück K — 38 -.42-- 98

Breite m/m 5



Echt französische Lochbeitel, Zeichen >2 Löwen«, Nr. 603.

Breite in mm 7 9 11 14 per Stück K -.88 1.05 1.70



Kistenbeitel mit und ohne Klaue



15

Länge %m Gewöhnliche, gerade ohne Klaue, Nr. 2531 per Stück K -- 22 -.30 —·35 -.50 --26 -.35 -45

Werkzeuge zur Holzbearbeitung.



Doppelte Einlasseisen für Aufsatzbänder, Zeichen »Glas«, Nr. 982

Breite m/m 40 per Stück K -.95 1.10



Feine Wagner-Führeisen, Gusstahl, garantiert, Nr. 357

Breite m/m 33 per Stück K 1.05 1.15 1.20 1.30

[19]	
506	
. Breite m/m	12

Drehmeissel und Drehröhren,

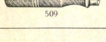
Zeichen »2 Löwen«

	. Breite m/m	12	15	18	20	22	25	28	30
Nr. 634.	Drehmeissel K	—·68	-:72	—·80	—·86	95	1.06	1.15	1.25
» 754.	Drehröhren »	90	—·95	1.05	1.15	1.30	1.40	1.55	1.70



Hefte für Feilen und Stemmeisen aus Weissbuchenholz

Unpolitierte mit Eisenzwinge, von 8-14 c/m per 100 Stück K 8-» 8—12 » » Politierte 100 » » 10·—



Heftzwingen

Durchmesser m/m per 100 Stück K

11 - 15-.90

27 - 321.80

Hobeleisen.

Schropphobeleisen, Zeichen »Krone«, Nr. 104

Breite m/m 27 30 36 per Stück K -26



511

Echt französische Schropphobeleisen, Zeichen »Löwe«, Nr. 1074

Breite m/m 27 33 -- 46 -.50 per Stück K -- 52



Schlichthobeleisen, Zeichen »Krone«, Nr. 104

Breite m/m 39 42 45 48 51 54 57 per Stück K -38 -42 -45 -50 -54 -60 -62 -66 -76



Echt französische Schlichthobeleisen, Zeichen »Löwe«, Nr. 1072

Breite m/m 60 --62 per Stück K -.60



Schlichthobeleisen, durchgepresste, Zeichen »Krone«, Nr. 104a

Breite m/m 39 60 per Stück K -44 -48 -50 -54 -60 -64 -70



Werkzeuge zur Holzbearbeitung. * Siehe Rabattliste.



Echt französische Schlichthobeleisen, durchgepresste, Zeichen »Löwe«,

Breite m/m	39	42	45	48	- 51	54	57	60
per Stück K	—·62	—·64	—·70	—·76	—·82	—·88	-·94	1.10



Doppelhobeleisen, Zeichen »Krone«, Nr. 105

moneiersen, Zeic	nen »	Krone.	, INT.	109				
Breite m/m	39	42	45	48	51	54	57	60
per Stück K	1.—	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.50	1.65
Breite	$m_{/m}$	63	66	70	75	80	90	100
per Stück	K	1.80	1.90	2.30	2.65	3.—	3.75	4.50



Echt französische Doppelhobeleisen, mit langer Schraube, Zeichen »Löwe«, Nr. 1080. A und B

1.11 1000,	L. CHILCE								
Breite m/n	, 39	42	45	48	51	54	57	60	65
per Stück K	1.30	1.35	1.45	1.20	1.60	1.65	1.80	1.90	2.—



Zahnhobeleisen, Zeichen »Krone«, Nr. 106

Breite m/m	39	42	45
per Stück K	—·50	—·55	 60



Nuteisen, Zeichen »Krone«, Nr. 109

Breite m/m	3-12	13—20
per Stück K	-:38	'40



Gerade und schräge Gesimseisen, Zeichen »Krone«, Nr. 107

Breite mm	12-27	30—36
per Stück K	30	-:34



Grundeisen, Zeichen »Krone«, Nr. 108, in sortierten Grössen, per Stück K-45

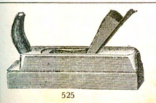
Hobel für Tischler.

Fabrikat »J. Weiss & Sohn«. — Neue patentierte Formen. — Garantie für jedes Stück.



Schropphobel, einfach, Nr. 1

Eisenbreite m/m	27	30	33	36	39
per Stück K	1.50	1.24	1.28	1.34	1.42



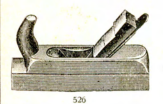
Schlichthobel, Nr. 2

Eisenbreite m/m	36	39	42	45	48	51
per Stück K	1.34	1.42	1.48	1:55	1.60	1.75

Schlichthobel für Knaben Seite 73.



* Siehe Rabattliste.



Doppelhobel, Nr. 3, in normaler Länge

Eisenbreite $\frac{m_{/m}}{m}$ 36 39 42 45 48 51 per Stück K 2·16 2·24 2·32 2·40 2·50 2·70

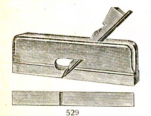
Doppelhobel, Nr. 3a, kurz (Putzhobel) gleiche Preise.



528

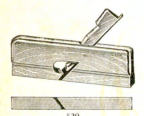
Zahnhobel, Nr. 9

Eisenbreite m/m	36	39	42	45
per Stück K	1.64	1.70	1.76	1.82



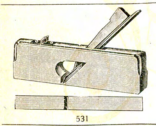
Gerader Gesimshobel, einfach, Nr. 10

Eisenbreite	mpn	12	15	18	21	24	27	30	33
per Stücl	K		1	1.	15			1	25



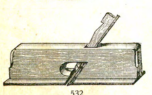
Schräger Gesimshobel, einfach, Nr. 11

Eisenbreite 4	n/m	12	15	18	21	24	27	30	33
per Stiick	K		1:30					1.4	10



Doppel-Gesimshobel, Nr. 13

Eisenbreite m/m	24	27	30	33
per Stück K	3.8	30	4.	_



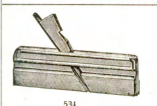


Wandhobel, Nr. 14, Eisenbreite 60 m/m per Stück K 2:40









Grathobel, Nr. 17

Fassonbreite **/_m 6 9 12 15 18 21 per Stück K 1:15

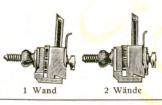




Stellgrathobel

Nr. 18, mit einer Wand per Stück K 2·70 $> 18^{1/2}$ mit zwei Wänden . . > > 3·70





Stellgrathobel, schräge, mit Vorschneider



Falzhobel, Nr. 23

Fassonbreite m/m 15 18 21 24 27

per Stück K 1:15 1:20

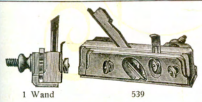






Stellfalzhobel

Nr. 24, mit einer Wand per Stück K 2·70 * 25, * zwei Wänden . . . * * * 3·70





Stellfalzhobel, schräge, mit Vorschneider

Nr. 26, mit einer Wand . . . per Stück K 3·70 > $26^{1}/_{2}$, mit 2 Wänden . . . > \rightarrow 4·70



Gerader Plattbankhobel, Nr. 27









Schräger Plattbankhobel, Nr. 28 per Stück K 2.50





Plattbankhobel, gerade, zum Verstellen, Nr. 29 per Stück K 3.80





Plattbankhobel, schräge, zum Verstellen, Nr. 30
per Stück K 3:80
mit Vorschneider K 1 — mehr.





Kittfalzhobel zum Verstellen, für zirka $40\,{}^m\!\!/_{\!\! ph}~(1^1\!\!/_{\!\! 4}{}^u)$ Holzstärke Nr. 35, Fasson B, C. D, F, G per Stück K 3.75



Glasnut





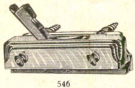
Glasnuthobel mit 1 Wand, Nr. 39 . K 3.20

Türnuthobel mit 1 Wand, Nr. 40 . » 3.20



* Siehe Rabattliste.



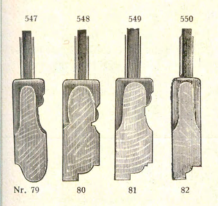




Türnut

Glasnuthobel mit 2 Wänden, Nr. 41 . K 4.20

Türnuthobel mit 2 Wänden, Nr. 42. > 4:20

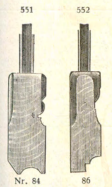


Hohlkehlhobel

Fassonbreite	mpm	6 9 12 15 18 21	24 27
Nr. 79 gerade		1.50	1.25
80 mit Anschlag81 u. Plattel	>	1.25	1.30
	1		

Schräger Hohlkehlhobel

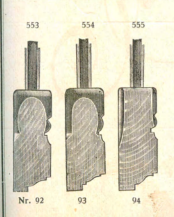
	Fassonbreite m/m	6 9 12 15	18
Nr. 82	 per Stück K	1.50	1.60



	Fassonbreite	m/m 6	9 12 15 18 2	1 24 27
Nr. 84 Rundstabhobel		. K	1.20	1.25
» 86 Deutscher Stabhobel		. »	1.20	1.25

per Stück

Hobel Nr. 86, 87, 88 sind von Fassonbreite 9 m/m aufwärts lagernd.



				Fa	ssonl	oreite	mpn 9	12 15 18	8 21 24 27
Nr.	92	Karnieshobel			. per	Stück	K	1.20	1-25
>	93	Karnieshobel n	nit Plattel		. >	>	» (1.95	1 30
>	94	Karnieshobel.	französ		. »	. >	» (1 20	1 30

Amerikanische Hobel.



Eiserner Doppelhobel, Nr. 4, 23 % lang, 50 1 Eisenbreite, per Stück K 10 -



Verstellbarer Rundhobel, Nr. 1130, mit biegsamer Stahlsohle, kann durch die vorn angebrachte Stellschraube für jede Krümmung gestellt werden, 45 m/m Eisenbreite







Eiserner doppelter Schabhobel, Nr. 51, mit gebogenem Griff, 25% lang, 54% Eisenbreite per Stück K 1·10



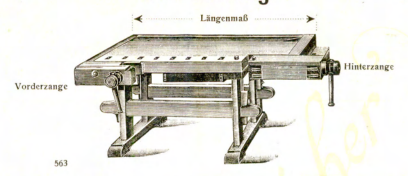


Eiserner Schabhobel, Nr. 56, schwer, 46 % lang, 66 % Eisenbreite per Stück K 2:40

Hobelbänke und diverse Werkzeuge für Holzbearbeitung.

Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.



Tischler-Hobelbänke, komplett mit Gestell aus Rotbuchenholz, die Platten ganz aus Hartholz (Rotbuchen)

mit banknaken und	Schubia	ae, Mr. 1	94a						
Länge %	100	115	130	145	160	175	190	205	-220
per Stück ab Fabrik netto K	26.20	29.50	34.20	38.—	41.—	43.50	46.—	50.20	56.—

Hobelbänke für Bildhauer, Wagner und Dilettanten billigst.



Bankhaken für Tischler-Hobelbänke, Nr. 217

Banklänge %	110—115	130 - 145	160—190	205—220
Lochgröße zirka m/m	16×20	17×22	19×26	21×28
per Paar K	2.10	2.50	3.—	3.40



Gewöhnlicher Spitzbankhaken, Nr. 219 per Stück K — 32



Schraubzwingen, hölzerne, geschlitzt und verleimt, Nr. 221

inneres Maß im Quadrat %m 16 19 per Stück K -- 50 -- 60 -- 70 -- 80 -- 94 1 12 1 30 1 50 1 70 1 90 Schraubzwingen mit Schneidebrett Seite 74.

Stutzen Nr. 225,	innere	Tiefe	15 %m,	innere	Länge	c/m	30	40	50	60
				per	Stück	K	1.80	2.—	2.20	2.40



Moment-Schnellschraubzwinge, Stahlschiene mit Kugelscheibe und kantigem Heft, Nr. 1507

Nr.	1	2	3	4	
inneres Maß m/m	120×75	180×100	200×110	250×140	1
per Stück K	1.70	2.10	2.60	2.90	1

Diverse Werkzeuge für Holzbearbeitung.



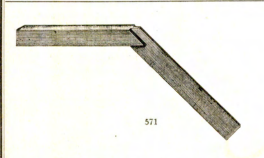
Siehe Rabattliste.

* Siehe Rabattliste.

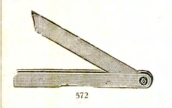
Streichmass Nr. 257, mit Schraube »Patent« per Stück K — 60



Gehrungsmass, kurz, Nr. 279

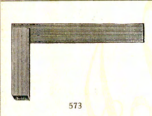


Gehrungsmass, lang, Nr. 280 per Stück K — 72



Schrägmass, Nr. 283

Länge m 20 per Stück K



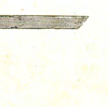
Winkelhaken von Holz, Nr. 271

25, 30 >



Winkelmass von Holz, Nr. 275

Länge % 30 40 per Stück K - . 75 - . 75



Blanke stählerne Winkeleisen für Zimmerleute, Ia. Qualität, Nr. 2605, kurzes Ende 52 m/m, langes Ende 40 m/m breit Länge ½ 55 63 71

per Stück K Winkeleisen für Schlosser Seite 57.

2.50

2.80

Diverse Werkzeuge für Holzbearbeitung, Schleifsteine, Abziehsteine.

Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.



Gehrungs-Stossladen Nr. 286, zum Schrauben mit Holzspindel . . . per Stück K 10-Eisenspindel . . * * 15 -

Mit Eisen beschlagen K 9 -- mehr.



Französische Holzschraubenschneider, Marke »Peugeot«, Nr. 713

Durchmesser m/m	14	16	18	20	22	25
samt Bohrern, per Stück K	6.50	6.20	6.80	7.50	8:70	9.50



Gusseiserne Leimpfandl, Fig. 54

	Nr.	1	. 2	3	4
Inhalt	. zirka Liter	1/4	3/8	$^{1}/_{2}$	1
per Stück	K	50	− ·60	— ∙75	- .95



Leimkocher, Nr. 402

Ourchmesser des Leimtopfes 🦬	8	9	10	11	12	13	14
Rauminhalt für Leim Liter	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	-1.2	1.5
» Wasser »	0.7	0.9	1.2	1.5	2.2	2.8	3.2
verzinnt per Stück K	1.90	2.30	2.70	3:10	3:50	3.80	4.30
aus Kupfer » » »	5.—	6.—	7.—	8.—	9.—	10'—	11:50



Rohitscher Schleifsteine, Ia. Qualität, grünlich, alle Grössen, per 100 kg K 12-



Tischlerrutscher, Rohitscher, Ia. Qualität, grünlich

von 5-25 kg schwer per 100 kg K 14-



Abziehsteine, blaue, für Werkzeuge

Nr.	1	- 2	3	4
per Stück K	—·36	—·20	14	—·12



Abziehsteine für Werkzeuge »Rapid«. Garantie für jedes Stück.

Abziehsteine, Glas- und Schmirgelpapier, diverse Werkzeuge.





Belgische aufgelegte Rasiermessersteine für Oel, Ia., Nr. 246

Länge m/m	125	1 50	180
per Stück K	1.10	2.50	3.70



Belgische Brocken, extrafeine, für Oel, Ia., Nr. 242

	Nr.	4	9	б
per St	ück K	1.—	1.20	1.40

Graphit (Rabensilber), zum Ofenschwärzen, in Kegelform per 100 Stück K 2.80 Schmirgelscheiben werden bei Bedarf billigst geliefert.





Sattler-Biegzangen, fein blank geschmiedet, mit ovalem Becken, Nr. 3191

 $\begin{array}{ccc} \text{Länge} & \frac{\gamma_{m}}{K} & 20 \\ \text{per Stück} & \text{K} & 1.40 \end{array}$



Schuhmacherzweckzangen, blank

Nr.	1	2
per Stück K	—·60	—·65



Schuhmacherfalzzangen, Schweizerform, polierte, 20 % lang, Nr. 507, garantierte Qualität, mit Schraube per Stück K 2:10

Schuhmacherfalzzangen, steir. Form, blank

	Nr.	1	2
per	Stück K	— ∙75	—·90

Schuhmacherwerkzeuge, Ahlen.



Schusterhämmer ohne Stiel, blank

Nr.	1	2	3
per Stück K	— ·50	60	—·65



Schusterkneipe, feinst Gusstahl, Schneide poliert, Nr. 130

Länge $\frac{q_m}{m}$ 24 27 Schweizerform, von innen poliert, per Stück K -40 -45

Schusterstreicher, runde, ganz Stahl, Nr. 361

Länge % 18
per Stück K — 50



Kneipfeilen, △ mit einfachem Hieb, Halbschlicht, Ia. Qualität, Zeichen
*Anker«

 Hieblänge Zoll
 4
 $4^{1/2}$ 5

 Hieblänge $\frac{m_{/m}}{m}$ 100
 112
 125

 per Stück K
 -30 -32 -34



Ordinäre Leistenraspeln mit Bastardhieb, Ia. Qualität, Zeichen »Anker«

Länge ^m/_m 200 225 250 per Stück K — 55 — 62 — 76



Löffelraspein, gewöhnliche, mit Raspelhieb, leichte . per Stück K-45



Fersenraspeln, gewöhnliche per Stück K —48



Oesenmaschinen für gewöhnliche Oesen, Nr. 20, 30, 40, samt Stempel

per Stück K —∙25



Sohlenbohrer, steirische, Zeichen »Weltkugel«

A—B C—D E—F
per 100 Stück K 1·10 1·— —·95

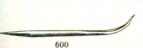


Absatzbohrer, O und D, Zeichen »Weltkugel«



Manister- und Besteckahlen, Zeichen »Weltkugel«

Per 100 Stück K 1'45 C—D E—F G—N 1'05



Englische Einstich- und Querahlen, Zeichen »Weltkugel«

A—B C—D E—F G—K
per 100 Stück K 1:50 1:25 1:15 1:10

612

Ahlen, Ahlenhefte und Zirkel.

e una Zirkei.
nbindahlen Nr. 5748, ohne Heft
Länge, vom Loch gemessen % 16 18
per 100 Stück K 8:— 9:50
eln, gerade und gebogene, Ia. Qualität, Nr. 5759
Länge $\frac{1}{m}$ 12 14 16 18
100 Stück K 2:60 3:50 4:— 5:25
Matratzennadeln, gerade, Ia. Qualität, Nr. 5780 Länge $\frac{6}{m}$ 16 18 20 22 24
per 100 Stück K 2·10 2·60 3·— 3·50 3·80
- V
per 100 Stüelt K 1:70
per 100 Stück K 170
per 100 Stück K 2.60
(
5900, Weissbuchenholz, politiert, per Stück K—15
skapsel, Zwinge und Schlagring, Nr. 5914, Weiss-
kapsel, Zwinge und Schlagring, Nr. 5914, Weiss-
per Stück K — 28
394 Länge 9/m 16 18 21
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K —36 —45 —50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K —36 —45 —50
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K —36 —45 —50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K — 36 — 45 — 50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K —36 —45 —50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K —50 —60 —75 —85
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K —36 —45 —50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K —50 —60 —75 —85
394 Länge Länge 16 18 21 per Stück K -36 -45 -50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge 15 17½ 20 22½ Stück K -50 -60 -75 -85 Nr. 2273 Länge 10 13 15
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K —36 —45 —50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K —50 —60 —75 —85
394 Länge Länge 16 18 21 per Stück K -36 -45 -50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge 15 17½ 20 22½ Stück K -50 -60 -75 -85 Nr. 2273 Länge 10 13 15
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K — 36 — 45 — 50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K — 50 — 60 — 75 — 85 Nr. 2273 Länge % 10 13 15 per Stück K — 35 — 40 — 45
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K — 36 — 45 — 50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K — 50 — 60 — 75 — 85 Nr. 2273 Länge % 10 13 15 per Stück K — 35 — 40 — 45 , poliert, französisches Modell, Nr. 2255
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K — 36 — 45 — 50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K — 50 — 60 — 75 — 85 Nr. 2273 Länge % 10 13 15 per Stück K — 35 — 40 — 45 , poliert, französisches Modell, Nr. 2255 Länge % 17½ 20
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K — 36 — 45 — 50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K — 50 — 60 — 75 — 85 Nr. 2273 Länge % 10 13 15 per Stück K — 35 — 40 — 45 , poliert, französisches Modell, Nr. 2255
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K — 36 — 45 — 50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K — 50 — 60 — 75 — 85 Nr. 2273 Länge % 10 13 15 per Stück K — 35 — 40 — 45 , poliert, französisches Modell, Nr. 2255 Länge % 17½ 20
394 <u>Länge % 16 18 21</u> per Stück K — 36 — 45 — 50 e, mit kantigen Schenkeln, franz. Modell, Nr. 2250 Länge % 15 17½ 20 22½ Stück K — 50 — 60 — 75 — 85 Nr. 2273 Länge % 10 13 15 per Stück K — 35 — 40 — 45 , poliert, französisches Modell, Nr. 2255 Länge % 17½ 20

per Stück K — 90

1.20

1.40

Masstäbe und diverse Messwerkzeuge.



Glieder-Masstäbe mit Zoll- und Metermass.

Bei Bestellung genügt Angabe der Nummer.



Nr.	Sorte	Mass	Tei- lun-	Breite	Preis per Stück	
			gen	m/m	K	h
	1 Meter lang, 6gliedrig.					
1015/B 12/GK 21/GK 22/GK 12/GB 21/GB 22/GB 1081/G 1086/G 1086/G 1002/B	Fast unzerbrechlich, fein gelb lackiert	Meter/Wien * * * * * * * * * Meter/Meter Meter/Wien Meter/Wien Meter/Wien	2 2 4 4 2 4 4 2 2 2 2 2 2	15		14 38 42 50 42 46 55 70 70
	1 Meter lang, 10 gliedrig.					- 5
1019/B 6/G 1008/B	Fast unzerbrechlich, fein gelb <mark>lackiert</mark>	» » » » »	2 2 2	15 15 10		20 44 70
	2 Meter lang, 10 gliedrig.					
1007/B 1088/G 1088/G	Fast unzerbrechlich, fein gelb lackiert, mit Feder Marke »Normal«, feinst politiert, mit Feder	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	2 2 2	15 15 15	2 2	65



Hartholz-Meterstäbe, geeicht, für Schnittwarenhändler, beschlagen

Nr. 59, |--| 26×14 m_m . . . per Stück K —75 * 60, |--| 25 m_m * * -95 * 61, |--| 40 * * * 160



Messkluppen für Baumstämme, mit Meter- und Zollmass, Nr. 84/P

> hölzerne, pol., Länge % 50 100 per Stück K 8 10·50

»Diana«-Messkluppen, stählerne, mit Handgriff und beledertem Schuber mit 2 Teilungen, Nr. 84D

Länge	chn	65	60	100
schwer	kg	1.3	1.05	1.6
per Stück	K	6.80	9.—	10.20



Messwerkzeuge.



Schieblehren von Stahl, mit 2 Massen, Nr. 82

Schnabellänge	8	c/m,	die	Schiene	gete.	ilt bis	c/m	15	20
				blank,	per	Stück	K	2.10	2.30
			V	ernickelt,	>	>>	»	2.50	2.90
				mit »No	nius	« mehr	>.	—·45	-·45



Schieblehren von Stahl, mit 2 Massen, Nr. 82F, mit 5 % langem, abgesetztem Schnabel, mit Nonius

		Länge	Im	10	. 15
blank,	per	Stück	K	2.50	3.—
vernickelt,	20	>	»	2.80	3.40



Schieblehren, Marke »Columbus«, Nr. 82C, die leichteste und beste Lehre für die Tasche, mit 12 %-Teilung, Tiefenmass und Zollmass, mit Nonien, in Lederetui mit Druckverschluss per Stück K 5.50



Mikrometer, vernickelt, mit 1/100 Millimeter-Teilung, Nr. 81

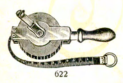
Messweite b	ois m/m	15	20
per Sti	ick K	4.—	4.40

Mikrometer, Nr. 81B, feinste Ausführung, 15 m/m Spannung, mit 1/100 Millimeter-Teilung, mit Gefühlschraube per Stück K 7:50



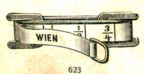
Bandmasse, Nr. 105, mit 16 m/m breitem, mit flachgewalztem Stahldraht durchwirktem Leinenband, in Lederkapsel, das Band mit 6 % langem Lederbesatz, mit 2 Teilungen

	Meter	10	15	20	25
per	Stück K	3.10	3.80	5.—	5.60



Stahlbandmasse, Nr. 106A, mit 13 m/m breitem Stahlband, der erste Dezimeter in Millimeter geteilt, in Messingrahmen mit Griff

	Meter	15	20	25
2 Seiten geteilt, pe	r Stück K	14.20	17:—	20.—

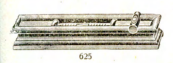


Pferdemasse, in Faust- und Zentimeterteilung, Leinenband, auf Messinggabel, Nr. 113, ohne Etui per Stück K — 45

Messwerkzeuge.



Töpfer- oder Hafnerwagen, Nr. 121T



Eiserne Transmissions-Wasserwagen, Nr. 124K, mit prismatischer Sohle und zwei Libellen, in Holzkästchen

Länge %	20	25	30
per Stück K	7.50	9.50	11.20



Wasserwagen, Nr. 123, Eisen mit Messingplatte

Länge %	15·	20	25
per Stück k	— ∙95	1.10	1.40



Wasserwagen aus Messing, Nr. 125, Ia., in Etui, Libelle mit Skala

L	inge	c/m	15	20
per S	tück	K	1.70	1.90



Wasserwagen aus Eichenholz, Nr. 120, mit Messingplatte

Länge	c/m	15	20	25
per Stück	K	— :50	— ·65	- .75



629

Wasserwagen aus Eichenholz, Nr. 500 »Constantia«, Horizontalund Vertikal-Libelle, mit Schutzgläsern versehen, mit Messingplatten und Ringer gedeckt

Länge	C/m	25	30	40	50	60	70	80
efirnisst, per Stück	K	1.—	1.10	1.15	1.40	1.20	1.60	1.90



Senklote Nr. 117A, gewöhnliche, eiserne

Länge %	12	14	16
Gewicht Gramm	175	240	340
per Stück K	—·24	30	—·40

Nr. 117D, feine, aus Eisen, blank gedreht, 200 Gramm schwer . . . per Stück K — 75



Feine Senklote Nr. 117B, aus Messing, mit Stahlspitze zum Einschrauben

		7		1 1000
zirka	Gramm	schwer	85	150
zum	Emsem	auben		

per Stück K 1.85 2.60

Markierwerkzeuge.



Alphabete, Ia. Qualität, von bestem Stahl, zum Einschlagen in Stahl, Eisen etc. in Blechbüchse Schrifthöhe m/m 10 5.60 per Satz à 27 Stück K 6.80 9.30 10.20

Ziffern, Ia. Qualität, von bestem Stahl, zum Einschlagen in Stahl, Eisen etc. in Blechbüchse Schrifthöhe m/m 4 5 6 7 per Satz à 9 Stück K 1.60 1.75 1.90 3.10

Scharfe Buchstaben und Ziffern 20 % höher.

Alphabete und Ziffern in Extra-Qualität mit besonders langem Schaft zirka 50 % teurer.

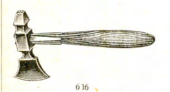


Brennziffern aus Schmiedeeisen, der Stiel mit Holzgriff, Nr. 139 Höhe mm 10 5.80 per Satz à 9 Stück K 4.60



Namen-Brenneisen aus Martinstahl, der Stiel mit Holzgriff, Nr. 139A Buchstabenhöhe m/m für 1 Buchstaben K -- 65 1.10

Bei Stempeln von 2-3 Buchstaben tritt ein Aufschlag von K-:40 per Buchstabe ein. Mit Randeinfassung entsprechend teurer. Punkte oder Schriftzeichen werden per Stück mit K - 50 berechnet.



Waldhämmer mit Beil und Gravierung, aus Stahl mit politiertem Stiel und Federn, Schrifthöhe 20 m/m, feinste Ausführung, Nr. 139B, Ia. Qualität mit Buchstaben 1 2 7.50 per Stück K 6.20 9.40 10.60

Ledertasche hiezu, mit Riemen zum Umhängen, per Stück K 5.50.



Revolver-Numerierschlägel, Nr. 139S, zum Numerieren von Holz, von Nr. 1—19.999, das beste und praktischeste Gerät für diesen Zweck, inklusive allem Zubehör, 20 Einsatzziffern, 10 Reserve-Einsatzziffern, 1 Blechbüchse Farbe, Bürste und Schlüssel in elegantem, starkem

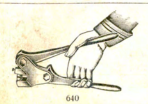
Die Zahlen sind 25 **/m hoch. Gebrauchsanweisung liegt bei. Auf Wunsch können auch Buchstaben mitgeliefert werden.



Schablonen aus starkem Zinkblech

Schrifthöhe m/m 15 20 25 30 35 Nr. 140Z, Ziffern, 0-9, per Satz K — 32 — 32 — 40 — 40 — 42 — 50 — 56 — 70 — 95 1 05 » 141A, Alphabete, A-Z, » » — 95 — 95 1·10 1·10 1·30 1·40 1·70 2·— 2·80 3·10





Plembierzangen, blanke, Nr. 514/00, zum einhändigen Gebrauch, für Milchkannen etc., 17 % lang, für 10 1 lomben passend, per Stück K 5-

Stahldrahtbürsten, Wollkartatschen, Riemenverbinder, Schmiervasen.



Kratzbürsten zum Reinigen von Feilen oder feinen Gussteilen

Nr.	1	2	3
Grösse ohne Griff m/m	115×35	165×35	115×75
per Stück K	—·45	55	—·75



Feilen- und Feingussputz-Bürsten

Nr. 9, gewellter Stahldraht per Stück K — 85 115 Obstbaum-Rindenbürsten Seite 31.



Stahlspäne bester Qualität, für Parkettböden, fein, mittel, grob

per Paket à 1/4 kg K — 24

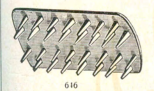


Wollkartatschen (Wollkämme), Ia. Qualität, mit starkem Leder, von Nr. 30-60



Constantia-Patent-Riemenverbinder ohne Spezialwerkzeug sofort gebrauchs-

für	Riemenbreite m/m	40	50	60	90
	per 100 Stück K	2.60	3.20	4.40	5.80



Harris-Patent-Riemenverbinder aus Weichguss

für Riemenbreite von m/m	40	50	60	70	80	90	100
per 100 Stück K	2.60	3.80	4.20	5.—	6.—	8.20	9



Riemen-Verbindungsschrauben, blanke (Art. 51).

Muster-Nummer	1	2	3	4	5	6	7	8
Innere Weite m/m	4	6	8	10	12	14	17	20
Dicke der Mutter m/m	9	9	10	10	10	11	11	11
Preise per 100 Stück . K	13:-	13:-	15:-	17	19	21	25.20	27.2



Schlüssel zu Riemenschrauben, stellbar für alle Grössen, per Stück K 1.-.

Original-Staufferbüchsen für Fettschmierung. Preise per Stück.



Grössen-	-Nr.	2	3	4	5	6
Innerer Vasendm	>	22 20 1/4	30 30 1/4	40 45 1/ ₄	50 60 1/4	60 80 1/ ₄
Ganz Eisen, lackiert	K	35	- ·45	—·50	62	—·80



Drähte, Möbelfedern, Stachelzaundrähte.

Eisendraht

Prima-Qualität, Grundpreis per 100 kg K 30'-

Kurrente Bindungsart.

Nr. 5 bis 18 in Ringen à 2 kg 20 × 38 × × × 5 × Nr. 42 bis 55 in Ringen à 10 kg * 60 * 100 * * * 25 *

Eisendrähte von Nr. 60 bis 100 in Ringen von nur 10 kg gebunden teurer per 100 kg um K 1-

Aufschläge für blanke Eisendrähte, per 100 kg:

Nr.	2/8	3/4	4	4/5	5	5/5	6	7	8	9	10	11
K	28.—	24.—	21.40	21:—	20.40	20.—	19.—	18.—	16.—	14.—	13.—	12.—
Nr.	12	13	14	16	18	20	22	25	28	31	34	38
K	11.—	10.—	9.—	8.—	7:-	6.—	5.20	4.40	3.60	3:-	2.40	1.80
Nr.	42	46	50	55	60	65	70	76	82	88	94	100
K	1.20	60	Carried Color		VIDE WELL	16.13	Grundp	reis	1/10/11		The face of	

-60 Grundpreis

Schwarz geglühter Eisendraht					. teurer per 100 kg	um K 1:-
Weiss » »					. » » 100 »	» » 1.60
Verkupferter »					. » » 100 »	» » 1 —
Stangendraht, blank gezogen,	zirka	3 m lang	g, in Buschen à	25 kg	Dicke m/m 4.2—6	6.5—18
		Λ	ufeching out den	Grundanois non	100 kg K 5:	1.

Aufschiag auf den Grundpreis per 100 kg K 5 — 4

Verzinkter Eisendraht

für Weinhecken, Hopfenanlagen, Einfriedungen etc.

Nr	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	18
Aufschlag per 100 kg K	66.—	56.—	50.—	44.—	41.—	36.—	34.—	32.—	30.—	28.—	26.—	25.—
Nr	20	22	25	28	31	34	38	42	46	50	55	60
Aufschlag per 100 kg K	22.—	21.20	18.40	17.60	16.—	15.40	13.80	,12.20	11.60	11.—	11	11:-

Verzinnter Eisendraht.

1	Nr.	4	5	6	7	.8	9	10	11	12	13	14
Aufschlag per 100 kg	K	80.—	66.—	52.—	47.—	43.—	40.—	37:—	34.—	32.—	30.—	28.—
1	Nr.	16	18	20	22	25	28	31	34	38	42	46
Aufschlag per 100 kg	K	26.50	25.—	23.50	22.—	21'—	20.—	19:50	19:-	18.50	18:—	17:50

Bei grösseren Bezügen verzinkter und verzinnter Drähte Spezialpreise.

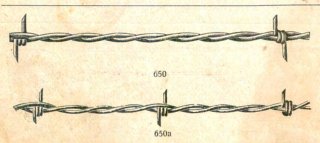
Blumendraht

in kurze Stücke von 22, 28 und 45 % geschnitten und gebündelt (1/4-kg-Büscheln) Auf	schlag per	100 kg K 6:-
in Ringeln à 10 dkg., 14 % Durchmesser	» »	100 » » 15·—
in kleinen Ringeln Nr. 0 2 4 6	8 10	12 14 16
Schwarz (Eisendraht) per Dutzend K — 12	—·14	—·16
Gelb (Messingdraht)	− ·38	—·44



Verkupferte Möbelfedern

aus Stahldraht, Ia. Qualität, gedrückt, 7-, 8-, 9-, 10 gängig, in Bunden à 25 kg, Drahtstärke Nr. 34, 38, 42 Vollpreis per 100 kg K 39—Gekapselt um K 3— per 100 kg teurer.



Verzinkte Stachelzaundrähte

zur Einzäunung von Obstgärten, Feldern, Wiesen etc. 2 fädig, aus Draht Nr. 22, weit besetzt eng besetzt

Bei Abnahme von wenigstens 4 Originalrollen per 100 kg K 2 — Nachlass.

Drahtgeflechte.

Einfach gedrehte Maschin-Eisendrahtgeflechte, feuerverzinkt

ein Meter hoch, ohne jede Einfassungsrahme, zur Umzäunung von Gärten, Hühnerhöfen etc.



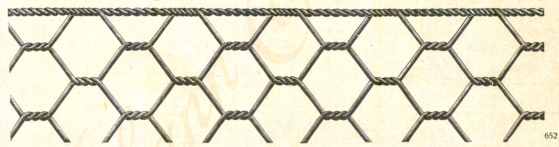
Preise per Quadratmeter in Kronen bei Abnahme von mindestens 3 Quadratmeter.

Maschenweite Mil	limeter	100	80	73	65	60	53	46	40
Drahtstärke in	1.8 2.0		—·70 —·75 —·80			85 90 1:05	1.— 1.05 1.20	1·20 1·25 1·45	1·30 1·35 1·55
Millimeter	2·2 2·5 2·8		95 1:- 1:20	1.05 1.15 1.40	1·10 1·20 1·50	1·20 1·35 1·60	1·40 1·50 1·80	1:70 1:80 2:36	1·70 2·— 2·45

Bei Abnahme ganzer Rollen à 25 m 10% Nachlass.

Mehrfach gedrehte Maschin-Eisendrahtgeflechte, feuerverzinkt

ein Meter hoch, zur Durchteilung von Fischteichen, Geflügelhöfen, als Schutz für Baumschulen etc. geeignet.



Preise per Quadratmeter bei Abnahme von mindestens 3 Quadratmeter.

Maschenweite Millimeter	7	6	6	4	5	1	3	8	3	2	2	5
Drahtstärke Millimeter	1.1	1.2	1.1	1.2	1.0	1.1	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9	1.0
Kronen	—·32	—·35	38	-·42	-:35	-·40	—·40	- ·45	-·45	55	60	—·70
	Roi Al	huahma	canaos	Paller	, à 50	m 100	Mad	lace				of the state of the

Bet Abnahme ganzer Rollen à 50 m 10% Nachlass.



Dra

ahtklammern zum Festnagel	n von Geflechten,	Stache	ldrähten etc.		
Drahtstärke Nr. 18	20	25	28	31	34
Länge m/m 20	20	25	30	35	40
per kg K — 56		46	· -·44	42	- 41





Drahtspanner, klein, verzinkt, zum Spannen v. Einfriedungsdrähten per Stück K—'40

Schlüssel hiezu, » » -36



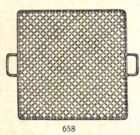
Spannschrauben, zum Spannen von Einfriedungsdrähten, Stachelzaundrähten etc., 9 m/m dick, 35 c/m lang per Stück K — 46

Wurfgitter, Mörtelsiebe, Drahtseile.



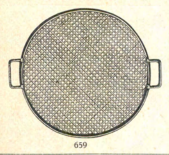
Sand- und Schotterwurfgitter aus Maschindrahtgeflecht mit Rundeisenrahmen und Mittelsprossen, sehr stark gearbeitet. Preise per Stück.

Höhe	Breite	Mas	schenw	eite in	Millim	eter		Mit Stütze
Zenti	meter	10	13	16	20	26-32	2	teurer um
110 125	90	6·— 7·50		5.50 7.—			1.50	einfache
145 160	110 125	12.50	12.—	11.75	11.50	11·— 14·—	2	doppelte



Mörtelsiebe, viereckige, 40% im \Box mit Oeffnungen von 3 bis 10%, in Rundeisenrahmen mit 2 Handhaben.

Mit Oeffnungen	mym	3	4	5	6-10
aus Gewebe	K	3.50	3.30	3.15	3.—
aus Maschingeflecht	t >			3.—	2.80



Mörtelsiebe, runde, in starken Rundeisenrahmen mit 2 Handhaben, 48% Durchmesser. Starke Ausführung.

m/m ·	5	6	8	10	12
K	6.20	6.—	5.20	5.—	4.50
>	5.85	5.40	5.—	4.50	4.—
>	5.25	4.80	4.40	4.—	3.60
>	4.50	4.20	3.85	3.20	3.15
	K »	K 6.50 5.85 5.25	K 6:50 6:— 5:85 5:40 5:25 4:80	K 6:50 6:— 5:50 5:85 5:40 5:— 5:25 4:80 4:40	K 6:50 6:— 5:50 5:— 5:85 5:40 5:— 4:50 5:25 4:80 4:40 4:—





Rund-Drahtseile aus Ia. steirischen Flusseisendrähten mit 55—65 kg Tragvermögen per ☐ "/m/m

Kon- struk-	Seil-	Draht- stärke	Anzahl	Seilgewi Mete		Bruch- be-		er Meter ronen
tions- Nummer	messer m/m	in 1/10 m/m	der Drähte	blanke Seile	ver- zinkte Seile	lastung des Seiles kg	blank	ver- zinkt
113	3	3/1	36	0.031	0.033	165	—·10	-12
137	3.9	3/7	36.	0.044	0.047	235	-·10	-12
150	4	4	36	0.052	0.056	275	-11	-13
152	4.6	4	48	0.067	0.072	365	-12	-17
154	5	4	72	0.094	0.100	545	-18	23
186	6	5	72	0.150	0.159	860	21	29
202	7	5/5	72	0.180	0.190	1030	-24	-31
219	8	6	72	0.250	0.265	1460	30	-40
234	9	7	72.	0.290	0.307	1660	32	42
250	10	8	72	0.370	0.420	2160	—·37	-53
251	. 11	8	84	0.430	0.450	2520	-43	57
267	12	9	84	0.540	0.570	3220	50	-66
268	13	9	96	0.590	0.620	3680	54	—·72
284	14.5	10	96	0.730	0.770	4540	—·63	− ·84

Die neben angeführten Seile entsprechen dem gewöhnlichen Bedarfe für Aufzüge, Transmissionen usw., doch liefere ich bei Bedarf auch alle anderen Sorten Seile für besondere Zwecke, namentlich auch Ueberfuhrenseile u. diene bereitwilligst mit Offerten.

Wenn das Seil durch Spleissung zu verbinden ist, so wird die Spleissüberlänge i. d. Preisberechnung einbezogen. Diese Mehrlänge beträgt bei Seilen bis zu 10 m/m Dicke 5 Meter, bis zu 20 m/m 7 Meter. Für die Spleissung selbst wird pro Seil bis 10 m/m Dicke K 2 —, bis 20 m/m Dicke K 4 — berechnet.

Kupferseile (Blitzableiterkabel) Seite 156.

Drahtstifte.

Grundpreis per 100 kg K 31:- ab Werk " 100 " " 31:50 ab Magazin Klagenfurt.

Packungs-Normen.

Drahtstifte werden entweder in Paketen (das Papier mitgewogen) nur mit bestimmtem, in nachstehender Tabelle angeführtem Gewichte oder lose in Kisten und Fässern geliefert.

Emballagen, Kisten oder Fässer werden per 100 kg Nettoinhalt berechnet: mit 10-25 von 25-50 von 50-100 von 100 kg Inhalt und darüber 2.__ bei gepackten Stiften K ---1.50 » » 3·— 1.80 1.30 » losen

Emballierungen mit weniger als 25 kg Inhalt werden bei gepackten Stiften nicht übernommen. Emballagen werden weder zurückgenommen, noch wird für diese eine Rückvergütung gewährt. Die festgesetzten Gewichte der Drahtstiften-Pakete gelten brutto für nette gewogen, also einschliesslich der Papierhülsen und es wird nur dieses Gewicht, nicht aber die Stückzahl, garantiert.

Die in nachstehender Tabelle angeführten Sorten werden lagernd gehalten. Andere als Lagersorten werden nur auf besondere Bestellung erzeugt und es wird für Zwischenstärken der skalamässige Aufschlag für die nächst teurere Sorte, für in der Tabelle nicht enthaltene Längen ein Aufschlag von 25% auf den für die gleiche Nummer festgesetzten Ueberpreis berechnet.

Aufschlags- und Gewichtstabelle für glatte Stifte.*)

Nummer, zugleich Dicke in Zehntel- Millimeter	Länge in Millim.	Gewicht per Paket in dkg	Beiläufige Stück-Anzahl per Paket	per l	chlag 00 kg den dpreis	Nummer, zugleich Dicke in Zehntel- Millimeter	Länge in Millim.	Gewicht per Paket in dkg	Beiläufige Stück-Anzahl per Paket	per l	chlag 100 kg den dpreis	Nummer, zugleich Dicke in Zehntel- Millimeter	Länge in Millim.	Gewicht per Paket in dkg	Beiläufige Stück-Anzahl per Paket	Aufsc per 1 auf Grund	00 kg
NO	1	Bau- 1	ınd Tis		L	0	111111	66						en Köpl	1		
10	10 13 16 20	10	1530 1170 1000 830	56		25	40 45 50 55	200	1310 1160 1050 940	8	_	42	80 90 100 110 120	500	570 520 470 420 390	1	20
12	13 16 20 25	20	1660 1420 1110 860	40			60 65 70		880 810 750			46	90 100 110	500	450 390 350		60
14	20 25 30 35	50	1920 1610 1350 1160	28		28	45 50 60 65 70	200	920 810 670 640 590	6	_	50	120 130 120		320 290 260		
16	25 30 35 40	50	1210 1040 900 800	24		31	80 50 55		510 1020 920			55	130 140 150 	500	250 230 210 200	}_	_
18	20 25 30 35	100	2430 1960 1690 1380 1280	18			60 70 80 90	300	870 720 630 560	4		33	140 150 160	500	190 170 160	}-	
20	25 30		1630 1280 1170			34	60 65 70		700 660 600			60	160 180	500	140 125	}_	
	35 40 45 50	100	1020 890 830	14			80 90 100	300	530 480 420	3	_	70	200 230	500	80 70	2	_
22	35 40 45	100	1340 1230 1120	10		38	70 80 90	300	630 550			80	210 230	500	65 60	2	-
	50 55 60	200 rauhte Stiff	970 830 740				100 110	500	530 480 420	2	00 Vile	90	220 250	\$ 500	45 40	2	

Drahtstifte.

Aufschlags- und Gewichtstabelle für glatte Stifte.*)

1	-	-		-	-	-	-	NAME OF TAXABLE PARTY.	THE OWNER WHEN	-		-	-	-		-	-
Nummer, zugleich Dicke in Zehntel- Millimeter	Länge in Millim.	Gewicht per Paket in dkg	Beiläufige Stück-Anzahl per Paket	Aufsc per 1 auf Grund	00 kg den	Nummer, zugleich Dicke in Zehntel- Millimeter	Länge in Millim.	Gewicht per Paket in dkg	Beiläufige Stück-Anzahl per Paket	per l	chlag 100 kg den- dpreis	Nummer, zugleich Dicke in Zehntel-	Länge in Millim.	Gewicht per Paket in dkg	Beiläufige Stück-Anzahl per Paket	per 1 auf	chlag 00 kg den dpreis
		Wagne				Tiir-	und	Fenster	aufeatz-	Rande	tifte	Stahl	Dach	pappstif	te mit e	extragi	roßen
		gestaucl		-		T ut-	unu	relister	aursatz-	Danus	Liite.		-	Kol	леп		
	-	mmo	-	> 662			a		mandana (> 664		1 6			mannanes	MAC TALL	668
12	16 20	20	1420	40		25	25 30	100	1260 1020	12					1000		10
14	$\frac{25}{20}$		860 1920	1	11/15	28	30 35	100	850 700	10		25	25 30	200	1600 1380	70.	ollpreis per 100 kg
	25	50	1610	28		31	30)	690		1	28	30	200	1025	68.	
	30 35		1350 1160	1,000			35	100	560	8	-	-	-	turstifte		-	
16	25		1210		1-17-	34	$\frac{40}{40}$	1	520 820	1	4	0	LUKKA	iturstifte	(Rom		
	30 35	50	1040 900	24	_	34	50	200	620	7	-		1	4		66	9
	40		800			38	40	200	670		196	22	30 35	100	$\frac{1020}{920}$	14	
18	20)	2430		11.57		50 60	200	500 420	6	-	25	30		800	1	
	25 30	100	1960 1690	18	_	42	50	300	600	1 5	20		35	100	720	12	
	-35		1380	10			60	1 200	520	10	20	1	Schl	oss- und	Glaser	stifte	
20	$\frac{40}{25}$)	$\frac{1280}{1630}$			Scl	neinh	akenstiff	te mit 1	Einstr	ich			Comme	in management	670	
20	30		1280			1.3	. 1	11111		- 665		14	13	20	1110	30	
	35 40	100	$1170 \\ 1020$	14			-					16	16 20	20 50	710 1160	26 20	-
Licy F	45	The mil	890			20	20	100	1850	18		20	25	50	780	16	
- 00	50		830				25	100	1530	10		22 25	30 35	100 100	1060 720	12	-
22	35 40	100	970 830			22	25 30	100	1280 1070	14	_			K 6 - p			
	45 50		740 1340	10		25	25 30	100 -	1000 870	12		Kai		h- oder mit fla			fte,
05	55 60	200	1230 1120			28	30 35	} 100	650 560	10		1		BALLANTIN	>	671	
25	40 45	200	1310 1160	8		F	Radre	ifstifte	ohne Ei	nstric	h	12	13	20	1530	48	
	50 60	200	1050 880	ſ°.		M.	1		HOUSE AND LAND	_	666	14	10 13	} 20	1420 1170	36	
28	50 60		810 670			NO.		TIPIN.	Creat Section	(Barne		16	13 16	20	950 740	32	_
	70	200	590	6	7	34	35	1	750	1	1	18	16	1	1510	1 00	
31	$\frac{80}{60}$	1	$\frac{510}{870}$	-	L CO		40	200	610	5	-	-	20	} 50	1160	} 26	
31	70	300	725	4	-	38	$\frac{45}{40}$	1	$\frac{570}{540}$	1	4010	20	20 25	} 50	940 780	22	-
24	80		630			. 30	45	} 200	470	} 4		Lond		Ctifto	H 12 11	undon	oden
34	70 80		600 530	3	_	42	45	300	620	3	20			Stifte m ssen u. e			
	90		480			46	50	300	470	2	60			17111> 67			
38	90	201111	630 550	2	-	50	60	500	500	2			G.m	07	2 (1111		
				11)		Dack	papp	stifte n	nit breit	en Kö	pfen	14	7	20	2000	40	-
7	weis	pitzstifte	(Tippe	elstifte)		1	Anadana		66	7	16	7	20	1420	36	-
	-	3		6	63		I I			11.		18	7 9 10	20	1110 950 900	30	-
25 28	30	100	1100	14	12 Miles	25	25 30	200	1960 1650	12	1	20	$-\frac{10}{8}$		2000	1	-
31	35 40	100	720 530	12		The same	35	1,	1490	1			9	50	1850	26	-
34	50	200	740	9		28	30		1290	10		20	10		1720		139
38 42	60	200 300	550 540	8 7	20	1	35	200	1110 960	10	1	22	8 10	50	1560 1350	22	-
	*) G	erauhte Sti	ifte von	Stärke N	Vr. 20—	60 sind	per 10	00 kg um	K 1:— te	urer al	s glatte	Stifte g	eicher	Stärke.			

* Siehe Rabattliste.

Drahtstifte, diverse Nieten.

* Siehe Rabattliste.

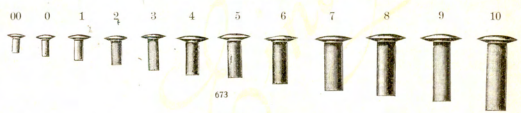
Dra	htstift	en-Me	hrnre	ise.

Gerauhte Drahtstifte von Stärke Nr. 20 bis Nr. 60	. teurer per 100 kg um K 1-) 2 g
» » » » » 65 » » 90 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. » » 100 » » » 2·— 5 5
Stifte mit halbrunden Köpfen	. » » 100 » » » 2·— 0 5
» » Linsenköpfen	. » » 100 » » » 8:— ह म्ह
» » versenkten Köpfen	. » » 100 » » » 2·— 5 5
» blau (schwarz)	. » » 100 » » » 6·— 5 7
» schwarz lackiert	. » » 100 » » » 30 — (5 5
Beschlagstifte mit versenktem Kopf	. » » 100 » » » 2·— 💆 💆
Sandformstifte	
Pariser Stifte	. » » 100 » » » 24·— .º :o
Fassreifstifte	. » » 100 » » » 12·— ¬ >
Zweispitzstifte (Doppelspitz, Tippelstifte)	. » » 100 » » » 6·—) = 50
Drahtstifte an deren Qualität oder Form besondere Anforderungen g	restellt werden ferner Messing-, Kunfer-,

Drahtstifte, an deren Qualität oder Form besondere Anforderungen gestellt werden, ferner Messing-, Kupfer-, verzinkte, verzinkte und vierkantige Stifte unterliegen besonderer Vereinbarung.

Blechnieten.

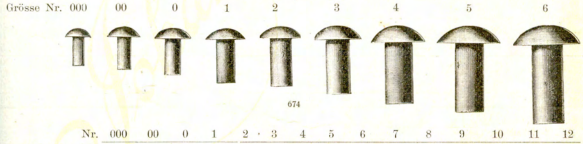
Grösse Nr.



Per 1000 Stück

4.	Nr.	000	00.	0	1	2	3	.4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Eisen .	. K	—·20	<u> 24</u>	-:28	—·36	—·48	 60	—·80	1.10	1.40	1.80	2.40	3.—	3.60	5.—	6.20	8.—	10.—	12.—
Messing	. >	1.10	1.40	1.70	2.20	3.—	4.20	6.—	8.50	11.25	15.—	20.—	26.—	33.—	44.—	56.—	_	_	_
Kupfer.	. >	1.20	1.50	1.80	2.40	3.25	4.50	6.50	9.—	12.—	16:-	22	28:-	36.—	48.—	60.—	120	_	_

Fassnieten.



Nr. 000 00 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

per 1000 Stück K —80 1:20 1:80 3:— 4:20 5:80 7:40 9:40 14:40 20:— 25:— 32:— 40:— 48:— 56:—

Gitter- und Reservoirnieten mit konischen oder halbrunden Köpfen

]	Länge	m/m	20	25	30	35	40	45	50
1		5	m/m	dick,	per	100	Stück	K	—·52	—·58	—·64	70	-	100	
		$5^{1/2}$	>>	>>	>>	100	>>	>>	 60	—·70	—·80	90	1-	_	200
100		6	>>	*	>>	100	>	>	 ·70	—·80	 ·90	1.—	1.12	- 1	
		61/2	>>	30	> /	100	>	>>	—·80	- ⋅90	1-	1.12	1.28		
		7	20	30	» -	100	>>	>	90	1.05	1.20	1.35	1.50		
		8	>>	>>	»	100	>	D		1.45	1.60	1.75	1.90	2.10	2.30
675						4/12	Mile .								

Kessel-, Rad-Nieten, Patent-Holzschrauben.

*	Siene Habatui	81
1		

★ Siehe Rabattliste.

1	Coocii	iiiet	cii o	1111	le	1.1	CE	Sec	51 a			Lä	nge	mim	30	3	5	40	4	1 5	50	60
D	icke	10	m/m									per	100	kg				K	64.—			
													100		7			>	56.—			
	>>	14	>									>	100	>>				>	52.—			
	>	15	>									>	100	>				20	50.—			
	>	16	*									>	100	>				. >	49.—			
								A	bi	no	rn	nale	Kop	fgrö	ssen e	ntspr	echer	d teu	rer.			

Radnieten samt Unterlagscheiben Preise per 100 Stück



ganze Länge . . m/m Stärke Nr. 65 . . K 1.75 1.90 2.-2.15 2.25 2.40 3.25 2.10 2.25



Eiserne Patent-Holzschrauben (Art. 81).



94

100

6.30

6.70

7.30

Original-Fabrikspreise per 100 Stück in Kronen für Schrauben mit versenktem Kopf.

9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15.50 | 17.

Stärke-Nummer in					Län	ge i	n Mi	llim	eter				
Zehntel-Millimeter	5	7	10	13	15	17	20	25	30	35	40	45	5
14-20	— ·33	33	33	-34	35	—·37	39	-42	46	-	_	_	_
22	—·35	—·35	—·35	-35	—·37	—·39	-·41	-:44	49		_	_	_
25	_	—·37	—·37	-:37	—·38	—·40	—·42	-:46	-:51	60	65	_	_
. 28		—·38	—·38	38	—·40	42	-·44	48	-:54	62	—·68		_
31	_	40	—·40	40	42	-·44	-·46	—·53	62	-·72	—·77	—·86	
34	_	_	-46	-47	—·48	— ·50	— 52	60	─ .70	 80	90	1.—	1
38		_	—·53	-·54	-·55	—·57	 60	-·70	-·80	90	1.—	1.15	1
42			62	- .63	— .65	—·67	-·70	—·80	90	1.—	1.10	1.25	1
46	-/	_	-	—·70	— ·73	—·76	—·80	90	1.—	1.10	1.50	1.35	1
50					—·80	—·85	-·90	1.—	1.10	1.25	1.35	1.45	1
55				_		90	1.—	1.10	1.20	1.35	1.45	1.60	1
60	_		-		_	_	1.40	1.50	1.60	1.70	1.80	2.—	2
65					_	_	1.50	1.60	1.70	1.90	2.10	2.30	2
70	-		_]	_	_		1.80	1.90	2.10	2.30	2.50	2
76		-				_		2.40	2.60	2.80	3.—	3.20	3
82	_	_	1 119			_		_	3.—	3.50	3.40	3.60	3
88	-	_	-				_	_	3.70	4.—	4.30	4.60	4
94	_			/	_		_		4.—	4.30	4.60	4.90	5
100	-	_	-	-/	_		_	_	4.50	4.80	5.10	5.20	5
Stärke-Nummer in					Län	ge i i	n Mi	llim	eter				
Zehntel-Millimeter	55	60	65	70	75	80	90	100	110	120	130	140	1
34	1.20	1.30		_	_	_	_		_	_	_	_	-
38	1.30	1.40	1.20	1.70	-		_	_	_	_	_	_	-
42	1.45	1.55	1.65	1.80	2.—	2.20		_	-	-			-
46	1.55	1.65	1.80	1.95	2.10	2.40	3.—	3.60	_	_	_	_	-
50	1.65	1.75	1.90	2.10	2.30	2.60	3.50	3.70	-	_		-	-
55	1.85	2.—	2.15	2.30	2.50	2.80	3.40	3.80	_		_		-
60	2.40	2.60	2.80	3.—	3.50	3.40	3.30	4.40	5'-	5.50	6.30	_	-
65	2:65	2.80	3.—	3.50	3.40	3.70	4.20	4.80	5.40	6.—	6.80	_	-
70	2.90	3.10	3.40	3.40	4.—	4.40	4.80	5.20	6.—	6.70	7.40	8.50	-
76	3.65	3.85	4.30	4.70	5.—	5.40	6.30	6.90	7:50	8.20	8.80	9.40	-
00	D. A OF	100	1 00	~	× 10	× 00	0.00	F 00	0 10	0 00	40		40
82 88	4·05 5·15	4·30 5·40	4·60 5·70	5·— 6·30	5·40 6·80	5·80 7·30	6·80 8·20	7·80 9·20	8·40 10·20	9·20 11·30	10·— 12·40	11·— 13·40	12 14

7.30

7.90

8.50

Patent Holz-, Gestell- und Ringelschrauben.

* Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.

Messingene Patent-Holzschrauben (Art. 82).

Stärke-Nummer in	Läng	ge in M	Iillime	ter.	Preise	per 10	0 Stüc	k in K	ronen f	ür Sch	rrauben mit versenktem Kopf												
Zehntel-Millimeter	5	7	10	13	15	17	20	25	30	35	40	45	50	55	60								
14-20	55	55	55	55	55	—·65	— ·75	-·90	 ⋅95	- 1		_	_										
22			60	60	65	70	-·80	95	1.—	_	-	-			-								
25	-	65	− .65	— 65	70	— ·75	− .85	1.—	1.10	1.20	-	-	-		-								
28		70	− ·70	70	-·75	80	 90	1.05	1.20	1.30	1.40				_								
31		_	80	80	85	90	1.05	1.30	1.20	1.60	1.80		_		^_								
34		_	1.—	1.—	1.05	1.10	1.20	1.40	1.60	1.80	2.—	2.30	110	-	-								
38		_	1.35	1.40	1.45	1.20	1.60	1.80	2.10	2.40	2.70	3.10	3.20										
42	_			1.50	1.60	1.70	1.80	2.20	2.50	2.80	3.10	3:50	3.80	4.10	4.								
46	_		-	_	1.80	$2\cdot$	2.20	2.50	2.80	3.50	3.60	4.10	4.50	5.—	5								
50				_	2	2.20	2.40	2.90	3.20	3.60	4.—	4.50	5.—	5.20	6								



Gestellschrauben

mit vierkantigen Köpfen (Art. 67).



680

680

Stiftlänge in Millimeter	 	40	50	60	70	80	90	100	115	130
Dicke in Millimeter	 	9	9	9	10	10	10	10	11	11
Preis per 100 Stück	 K	4.20	4.60	5.10	6.50	6.60	7.—	7.40	9.50	10.50
Stiftlänge in Millimeter				150	175	200	225	250	275	300
Dicke in Millimeter				12	13	13	14	15	16	17
Preis per 100 Stück	 		. K	13.50	17.—	19.—	23.—	28.—	34.—	42.—

Gestellschrauben in anderen Dimensionen oder mit sechskantigen Köpfen werden bei Bedarf ab Fabrik geliefert.



Ringelschrauben aus Eisen

(Art. 130).



681 8

Nummern der Drahtdicke in		Ganze Länge in Millimeter — Preise per 100 Stück in Kronen													
Zehntel-Millim.	15	17	20	23	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
18	55	60	65	_	-/	- 1		_		_	_			-	
20	 55	60	65	_	-		_	_	_		_	_	1000	_	
22		60	— ·65	-·70	- .75		_	_					_		
25	7-1	- 65	- .70	75	—·80	85	_	_	_			_	_	_	
28	-	-·70	− ·75	—·80	—·85	90	1				-		_		
31			80	- ⋅85	90	1.—	1.10	1.20	_	_	_	_		_	
34	_	_		1.—	1.05	1.15	1.25	1.35	1.45	_	_		_	-	
38	_	_		_	1.15	1.25	1.35	1.45	1.55	1.65		_	-	_	
42	_	_	_	_	_	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.—	_			
46		_				1.90	2.—	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50	_	1	
50						_	2.30	2.40	2.50	2.60	2.70	2.80		-	
55	_	_	_		_			2.70	2.80	2.95	3.10	3.30	3.50		
60		_	_	_	_		_	2.80	2.95	3.10	3.30	3.20	3.70	12 -	
65				-			_	-		3.30	3.20	3.70	3.90	4.10	
70				- Jak	6 - W		_	_	_	-	-	3.90	4.10	4.30	

Ringelschrauben, Wand- und Kleiderhaken.



Ringelschrauben aus Messing

* Siehe Rabattliste.

Nummern der Drahtdicke in			Ganz	e Läng	ge in M	Iillimet	er. —	Preise	per 100	Stück	in Kr	onen		P. GA
Zehntel-Millim.	15	17	20	23	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70
18	90	95	1			-					2	+	-	_
20	-·95	1.05	1.15	1	40	-				-	4 - 1	-	-	
22		1.20	1.30	1.40	7.4	-	-		7 10 10	-	_			-
25	1	1.40	1:55	1.70	1.90	-	-			-14	9-1			A THE REAL PROPERTY.
28	-		1.75	1.90	2.05	2.30		-				-		-
31	-	_	_	2.25	2.40	2.60	2.80		1			TENE	7	
34	-	-	-		3.—	3.30	3.60	4:	114 10	25-70	0-	172	14-3	77
38			100			3.80	4.15	4.50	4.85	-	_			
42	1	7	10	-	-		4.85	5.20	5.55	5.90		7	-	
46	1		-	71-13	-		6.60	6.95	7:30	7.65	8:-	4	22	70-400
50	-	U EL	-			_	_	8.40	8.85	9.40	9.90	10.50	-	7-8
55	1	-	-		_		_	1-1/	10.20	11'—	11.50	12.—	12.50	17/11/19
60	100	7-1	14	-		-	1-17	_		12.20	12.70	13.20	13.70	14.20

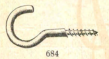


Eiserne Wandhaken

mit Spitz oder mit Gewinde (Art. 101).



Dicke in Zehntel-			Gan	ze Läng	e in M	illimeter	. — Pre	ise per	100 Stüc	k in Kr	onen	14,750	
Millimeter	13	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70
20	60	− ·70	80	-	-	-		-		-			= 7
22	60	—·70	—·80	90	1	-	7	1	-	-	1	-	
25		—·70	—·80	90	1.—	1.10	-	-	-			-	
28	10-11	A STATE OF	90	1.—	1.10	1.20		_		-			
31	-		10 to	1.10	1.20	1.30	1.40		-		250	1 1 1 1 1	S TEMP
34	-	14-		1.20	1.30	1.40	1.50	_	-	_	417	17-170	100 - 1 00
38		188-H		-	1.40	1.50	1.60	1.70		-	T-	13	
42	-	-	CVA-UV	-4	1.50	1.60	1.80	2.—	2.25	2.50	- 10	La transfer	1
46	1			-		2.—	2.20	2.40	2.60	2.80	3.—	-	1
50		7/-		A-10	-		2.40	2.60	2.80	3.—	3.50	3.40	Tall Ball
55	-	/-		-		-	2.60	2.80	3.—	3.50	3.40	3.60	3.80
60	AT CONT.		5		The state of	1			3.70	3.90	4.20	4:40	4.60



Eiserne Kleiderhaken

mit Patentgewinde. (Art. 99).



Nummern der Drahtdicke in		Ganze Länge in Millimeter. — Preise per 100 Stück in Kronen														
Zehntel-Millimeter	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
22	65	 ·70	75	-	-			-	-	-	1		-	-		-
25	7	-·70	 75	80	-	-		-			-		_	45 78	100	-
28	7	-	—·80	—·85	- ⋅90	- ⋅95	-	-		-	-	-	-	-	1-	100
31		N Table	-	90	- .95	1.—	1.05	1.10		-	- 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	-	The state of the s	100	1	1 200
34	THE STATE OF THE S				1.25	1.30	1.35	1.40	1.50	1.60	-		-	-	-	-
38	-	1	=	-	1.40	1.45	1.50	1.60	1.70	1.80	-	X = -		1	1 1 E	-
42		1	-	With the	-	1.70	1.80	1.90	2.—	2.10	2.20	1	-			1-
46	17 17	3-0	-	7	-	LIE	2.—	2.10	2.20	2:30	2.40	2.50		-	A STORY	-
50	_			-	-	-		2.20	2.30	2.40	2.20	2.60	2.70	2.80	-	-
55	Sim Cal		No. TO ST	-	1-		1	2.70	2.80	2.90	3.—	3.10	3.50	3.30	-	
60	-		5-3	_	-	-			3.30	3.40	3.20	3.60	3.70	3.80	3.30	4.10
65		-	_	11-11	\ <u> </u>				-	3.80	4.—	4.50	4.40	4.60	4.80	5-
70	-	-	-		0 200		-		-	4.10	4:30	4.20	4.70	4.90	5.10	5.30

Siehe Rabattliste.

Muttern und Mutterschrauben.





Muttern nach Nummern, kalt gepresst, vier- oder sechskantig (Art. 14).

1	
1	7
1)//
1	/
	686

Grösse-Nummer	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Lochweite in m_m	5.5	6.5	7.5	8.5	10	11.5	13	14.5	16.5	18.5	20
Schlüsselweite in m/m	13	15.5	17.5	19.5	22	26.5	28.5	33	37	41.5	46
Höhe in m/m	6.5	7.5	9	10	11	13	15.5	16.5	18.5	20	22
Preis per 100 kg . 4kantig K	100.—	88.—	72.—	68.—	64:—	62.—	60.—	58.—	56.—	54.—	54.—
6 kantig K	112.—	96.—	80.—	76.—	70.—	68.—	66.—	64.—	62.—	60.—	60.—



Normale Patent-Muttern, System Whitworth, kalt gestanzt, sechskantig (Art. 12).

Bolzenstärke engl. Zoll															
Lochweite	4.7	6.1	7.5	8.8	10	11.6	12.9	14.5	15.8	17.4	18.6	20.2	21:3	23.9	26.7
Schlüsselweite m/m															
														28:6	
Preis per 100 kg K	150:-	120:-	100:-	92.—	84.—	80.—	76.—	72.—	70:-	70.—	68.—	68:-	68.—	68.—	68.—



Normale Patent-Muttern, System Whitworth, kalt gestanzt, sechskantig, geschnitten (Art. 12).

Bolzenstärke engl. Zoll													
Schlüsselweite m/m													
Höhe	6.4	7.9	9.5	11.1	12.7	14.3	15.9	17.5	19	20.6	22.2	23.8	25.4
Preis per 100 kg K	194.—	156 —	128.—	118.—	108.—	102.—	96.—	90.—	86.—	86.—	83.—	83	82.



Mutterschrauben mit sechskantigem Kopf und Mutter, System Whitworth (Art. 26).

		-	-	-	-	WHAT IS NOT THE OWNER.	-	_	-	-	_	_
Dicke in engl.	Dicke in									in Krone		
Zoll	Millimeter	20 - 25	30 - 35	40 45	50 - 60	65 - 80	85 - 100	105—120	125 - 150	155-200	210 - 300	310-400
-	6	260.—	240.—	220.—	210	204 -	200.—			-		75 - 1001
1/4	7	240.—	220.—	204.—	192.—	184'—	180.—	1772		-		2
5/16	8	180.—	170.—	160 —	156.—	150 —	140.—				5.17-10	30-200
	9	140.—	132:—	126.—	120.—	114.—	108.—	104.—				
3/8	10	136.—	128.—	124.—	116.—	110.—	104.—	100	96.—	92.—		
7/16	- 11	116.—	110.—	106.—	100.—	96.—	92.—	88.—	84.—	80-	774 <u>-</u> 755	
	12	1	104.—	100.—	86.—	92.—	88.—	84.—	80.—	76.—		-,4
1/2	13	1-	96.—	92.—	88.—	86.—	84.—	80.—	76'—	72.—	70:-	- AV
-	14	7-	90.—	86.—	82.—	80.—	78.—	76.—	72.—	70.—	68.—	177 <u></u> 177
9/16	15	1-	86.—	82.—	80.—	76.—	74:-	72.—	70.—	68.—	66.—	64.—
5/8	16	-	-	78.—	74.—	72:-	70:-	68.—	66.—	64.—	62.—	60.—
-	17		J 4 100 100	72.—	70.—	68:-	66.—	64.—	62.—	60.—	58.—	56:-
11/16	18	-	514-A	70.—	68.—	66.—	64.—	62.—	60.—	58.—	57.—	55.—
3/4	19			7	66.—	64.—	62:-	60.—	58.—	56.—	55.—	54.—
	20	100			65.—	63.—	61.—	59.—	57:—	55.—	54.—	53:
13/16	21	-	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	-	65.—	63.—	61.—	59:—	57.—	55.—	54.—	53.—
7/8	22	THE SA	-	-	63.—	61.—	60.—	58.—	56.—	54.—	53.—	52.—
TO SHAP	23	3		7-4	63.—	61.—	60.—	58.—	56.—	54.—	53.—	52.—
15/16	24	-	-	and the same	63.—	61.—	60.—	58.—	56.—	54.—	53.—	52.—
1	25		_	-		60.—	59.—	58.—	56.—	54.—	53:-	52:-

Torband-, Rad-, Pflugschrauben, Anschweissenden.



* Siehe Rabattliste.

Torband oder Schlosschrauben mit flachrundem Kopf, Ansatz und Mutter vierkantig (Art. 66).

Dicke in			Stif	tlänge	in M	illimet	er —	Preise	e per	100 St	tück i	n Kro	nen			Aufschläge fi
Millimeter	25-40	45	50	55	60	65	70	80	90	100	110	120	130	140	150	10 mm Läng
5-6	3.50	3.60	3:70	3.80	3.90	4.—	4.10	4.30	4.50	4.70	_	1		7	_	К — 30
61/2	3.60	3.70	3.80	3.90	4.—	4.10	4.20	4.40	4.60	4.80	-		-	_	_	» —·30
7	3.80	3.90	4.—	4.10	4.20	4.30	4.20	4.80	5.10	5.40	5.80	6.20	7-1-1	_	-	» —·40
71/2	-	9-1	4.60	4.70	4.80	4.90	5.—	5.30	5.60	6.—	6.40	6.80	7.20	7.60	8.—	» —·40
8	-	-	5.30	5.40	5.50	5.60	5.70	6.—	6.30	6.60	7.—	7.40	7.80	8.20	8.60	» —·40
9	12	-	6.80	7.—	7.20	7.40	7.60	8.—	8.40	8.80	9.20	9.60	10.—	10.50	11	» —·50
10		-			8.40	8.60	8.80	9.20	9.60	10.—	10.40	10.80	11.20	11.80	12.40	» —·60
11			-		9.60	10.—	10.40	11:-	11.60	12.20	12.80	13.40	14.—	14.60	15.20	» —·70
12	-	-		-	-	1922	11:60	12.20	12.80	13.40	14.—	14.60	15.20	15.80	16.40	» —·80
13	-	-		-		1	13:-	13.80	14.60	15.40	16.20	17.—	17.80	18.60	19.40	» 1·-

Wird die Stärke nicht angegeben, so werden Torbandschrauben stets 7 m/m dick geliefert. Für Torband-Schrauben in grösseren Längen gelten die Grundpreise netto, zuzüglich der Aufschläge laut Tabelle; ein Rabatt wird für solche Schrauben nur dann gewährt, wenn mindestens 1000 Stück von einer Dicke und Länge bestellt werden.

Radschrauben I (Art. 62)



Dicke in Zehntel-	Ganze	Länge	in Mil	limeter	— Prei	ise per	100 Stü	ck in K	ronen
Millimeter	50	55	60	65	70	75	80	90	100
65	3.20	3.30	3.40	3.50	3.60	3.70	3.80	1	
70	3.40	3.20	3.60	3.70	3.80	3.90	4.—	4.20	4.40
76	3.80	3.90	4.—	4.10	4.20	4.30	4.40	4:60	4.80
82	100	42	4.40	4.50	4.60	4.70	4.80	5.10	5.40
88	_		5.—	5.20	5.40	5.60	5.80	6.—	6.30
94	-			_	6.—	6.20	6.40	6.80	7:20
100	-	100 <u>1</u>	-	272	6.60	6.80	7.—	7.40	7.80

Radschrauben II (Art. 63), Kopf tief versenkt, Schaft rund



Dicke in	Ganze	Länge	in Mill	imeter	— Prei	se per	100 Stü	ck in K	ronen
Millimeter	40	50	60	70	80	90	100	110	120
6	3.—	3.20	3.40	3:60	3.80	4.—	4.20	4.50	4.80
7	3.40	3.60	3.80	4.—	4.20	4.40	4.60	4.90	5.20
8	4.20	4:40	4.60	4.90	5.20	5.20	5.80	6.20	6.60
9	5.10	5:40	5.70	6.—	6.40	6.80	7.20	7.60	8.—
10	5.60	6.—	6.40	6.80	7.20	7:60	8.—	8.50	-9.—

Pflugschrauben mit versenktem Kopf, Ansatz und vierkantiger Mutter (Art. 54).

MANAM	2000
nonnan	JUW
693	

Dicke in Millimeter	Ganze Länge	in Millimeter —	Preise per 100 S	tück in Kronen
Dicke in Millimeter	25	30	35	40
9	5.20	5.70	5.90	6.10
10	6.—	6.20	6.40	6.60
	7:-	7.25	7.50	7.75

Anschweissenden für Schrauben mit sechskantiger Mutter (Art. 32).



Dicke in	13	16	19	22	25	28	32
Ganze Länge in m/m	195	240	285	330	375	420	450
Gewindelänge in m/m	78	96	114	132	150	168	180
per 100 kg K	56-	52.—	50.—	48.—	48.—	48.—	52.—

Anschweissenden können ab Fabrik in allen Dimensionen geliefert werden.

Unterlagscheiben, Splinten, Eisengewindeschrauben.



* Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.

Normale Unterlagscheiben für Mutterschrauben, blank gescheuert (Art. 22).

Nummer	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13.	14
Für Bolzenstärke in engl. Zoll	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	13/16	7/8	1	$1^{1/8}$	$1^{1/4}$	$1^{3/8}$	$1^{1/2}$
Lochweite	7.5	9	10.5	12	14	16	18	20	22	24	27	30	34	38	42
Durchmesser "/m	17	21	24	28	32	36	40	44	49	54	60	67	76	85	94
Dicke	1.2	1.7	2	2.2	2.5	2.8	3	3.2	3.2	4	4	4.5	4.5	_ 5	5
per 100 kg K	140.—	120.—	110.—	100.—	92.—	88.—	84.—	80.—	76·—	74.—	72.—	70:—	68.—	66.—	64.—



Scheibchen von Eisen, zu Blechnieten passend (Art. 24).



Für Blechnieten Nummer. 2 6 7 8 9 10 3 4 5 11 12 2.4 2.7 3 3.3 4 4.4 4.9 5.4 5.6 5.8 6.3 6.8 9.5 12 15.5 8 8.5 9 10 11 14 14.5 17 18.5 per 1000 Stück K 2.702.90 3.15 3.25 3.40 3:50 3.75 4.50 6.70

Aufzug-Becherschrauben für Dampfmühlen (Art. 53).



Muster-Nummer							1	2	3	4
Dicke in Zehntel-Millimeter							60	65	65	65
Stiftlänge	_			_	_		15	18	23	26
per 100 Stück ohne Unterlagsc <mark>h</mark> eib <mark>e</mark> n						K	3.45		_	_
per 100 Stück mit Unterlagscheiben .						K	-	5.35	5.80	6.05



698

Vorstecksplinten, weiss gescheuert (Art. 80).

Dicke in			L	inge l	ois zu	m Aug	ge, Mi	llimete	er —	Preise	per	100 St	ück ir	1 Hell	er		
m/m	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
2	36	40	44	48	_		_	_		_	_	_	_	-1_	_	_	_
2.5	38	42	46	50	_			_	-	_		_	_	_	_	_	_
3	40	44	48	52	56		_	_	_	_	_	-	_	_			
3.5	48	52	56	60	64		_	-	_	_	_	- 100	-	U 70 1			100
4	56	60	64	68	76	84	92	100	_	_		-	-	_		_	-
4.5	66	70	74	78	84	92	98	106	-						-		_
5	80	84	- 88	92	96	100	104	110	120		-	_	-	_	_		_
5.5		-	102	106	112	120	126	132	140	150	160	_		_	_	_	_
6	_			_		140	148	156	160	170	180		_	_		_	_
7	_	_	_	_		184	192	200	214	228	242	256	270	284	298	312	324
8					-		-		294	308	322	336	350	364	378	392	406
9 .					_		_		356	372	388	404	420	436	452	468	484
10	-	-	_	_	_	-	_	_	424	448	472	496	520	544	568	592	616

Eisengewind-Schrauben mit versenkten Köpfen, System Whitworth (Art. 70).



Dicke in engl.	Entsprech. Dicke in	(Janze I	Länge :	in Milli	meter -	- Prei	se per	100 St	ück in	Kroner	1
Zoll	Millimeter	10	12	15	17	20	25	30	35	40	45	5
1/8	3.2	85	90	1.—	1.10	1.20	_	_	-		-	
5/32	4.0	90	95	1.05	1.15	1.25	1.35	_	_	_	_	-
3/16	4.8	-·95	1.—	1.10	1.20	1.30	1.40	1.20	0	-		-
7/32	5.6	1.10	1.50	1.30	1.40	1.50	1.60	1.75	1.90	-	11-23	Z
1/4	6.4		_	1.70	1.80	1.90	2.10	2.30	2.50	2.70	A (1	97
9/32	7.1		-	_	2.20	2.30	2.50	2.75	3.—	3.25	_	-
5/16	7.9	-		-		2.70	2.90	3.15	3.40	3.70	4.—	4
3/8	9.5		1 to 1	ne -	-	_	3.20	3.80	4.20	4.60	5.—	5

Eisengewindschrauben und diverse Schraubenware.



Siehe Rabattliste.



Eisengewind-Schrauben mit halbrunden Köpfen, System Whitworth (Art. 71).

Dicke in englisch	Entsprechende Dicke												
Zoll	in Millimeter	10	12	15	17	20	25	30	35	40	45	50	
1/8	3.2	90	1	1.10	1.20	1.30	_			1			
5/82	4.0	1	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50				_		
3/16	4.8	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70				-	
7/32	5.6	1.25	1.35	1.45	1.55	1.65	1.75	1.95	2.10		_	_	
1/4	6.4			1.90	2	2.10	2.30	2.50	2.70	2.90		_	
9/32	7.1			_	2.40	2.50	2.75	3.—	3.25	3.70	\	_	
5/16	7.9			_		2.90	3.15	3.40	3.70	4.—	4.30	4.60	
3/8	9.5	_	_				3.90	4.20	4.60	5.—	5.40	5.80	



Zugschrauben mit scharfem Gewinde.

Gewindstärke der Stummel in Millimeter	10	13	16	19	22	25	28	32
Preise per Stück komplett K	1.60	2.15	2.90	3.70	4.70	5.80	7.20	8.70



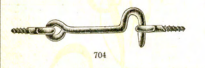
Flügelmuttern, aus Weichguss, mit geschnittenem Gewinde (Art. 19).

Bolzenstärke in engl. Zoll .	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4
Preise per 100 Stück K .	5.50	6.20	8.50	11:	15.—	20.—	24.—	32.—



Fensterhaken mit 2 Kloben zum Schrauben

Comm	U				Läng	e m/m	120	14	.0	160	180
703				per	100 Stü	ck K	4.25	4.6	35 -	5.—	5.75
Länge m/m	200.	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450
per 100 Stück K	6.20	7.50	8.50	10.—	11:	12.50	13.75	15.75	17.50	20.—	21.25



Tür- und Fensterhaken mit 2 Patent-Ringelschrauben

	Länge m/m	60	70	80	90	100	110	120
	Dicke-Nr.	42	46	50	55	60	65	65
per	100 Stück K	5.—	6.25	7:50	8.75	10.—	11.25	12.50



Ringelschrauben mit ord. Gewinde, eiserne, einfach zusammengebogen (geschweisste Seite 107)

	Nr.	4	9	6	-(8	9	10	11	12	13	14	15
ganze Länge	e m/m	23	26	29	32	35	38	42	46	50	54	58	62
per 100 Stüc	k K	— ·55	— ⋅65	— ·80	 ·95	1.10	1.25	1.50	1.90	2.25	2.75	3.40	4.—



Gerade Kastelreiber zum Anschrauben

Nr.	1	2	3
ganze Länge m/m	50	55	60
per 100 Stück K	2.75	. 3.10	3.20



Diverse Schraubenware.

Siehe Rabattliste.

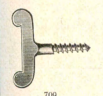


Nr.	1	2	3
ganze Länge m/m	. 55	60	65
per 100 Stück K	3.20	4.—	4.50



Halbreiber, eiserne, mit gewöhnlichem Gewinde

	Nr.		-						8	9	10	11	12	13	14	15
	Stiftlänge m/m	13	16	19	22	26	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80
per	· 100 Stück K	1	1.10	1.25	1.40	1.50	1.75	2	2.25	2.50	2.85	3.25	4.—	5.—	6.25	7:50



Doppelreiber mit Patentgewinde

Nr.	1	2	3
ganze Länge m/m	55	60	65
per 100 Stück K	15.—	17.50	20.—



Lusterhaken mit Ansatz

ganze Länge m/m	70	80 90	100	125	150	175	200	225	250
per 100 Stück K	13:-1	4 15.50	17.—	19.—	22.—	26.—	30.50	34.—	38.—



Lusterhaken von Messing, mit Ansatz

ganze Länge m/m	80	122	140	150
per Stück K	-·22	- 28	'40	-50



Lusterrosetten, von Messing, gepresst

Durchmesser m/m	60	70	80	100
per Stück K	—·07	-08	-10	—·13



Kleiderholzhaken

	Nr.	1	2	3	4
ganze Länge	m/m	90	100	120	140
per 100 Stüc	k K	1.15	1.40	1:75	2.25



Handtuchhaken mit Knopf, messingene, mit Stift oder Gewinde

Nr.	3145	3146	3147	3148	3149	
Länge m/m	45	60	70	80	90	
per 100 Stück K	5.20	8.50	8.90	12.20	14.70	



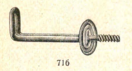
Messing-Handtuchhaken mit Spitz oder mit Gewinde

		Nr.	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410
	Länge	mpm	15	18	22	25	28	33	38	45	50.	55	60
oer	100 Stiicl	K	2.30	2.50	2.95	3:40	4.15	4.65	5.95	6.90	7.15	7.80	9.65



Diverse Schraubenware.





Vernickelte Schleifen-Schraubhaken, gerade, aus einem Stück

Nr.	403	404	405	407	410	411	412
Länge bis zur Rosette m/m	20	25	28	36	47	55	60
per 100 Stück K	2.40	2.80	3.30	4.20	5.20	6.15	7.90



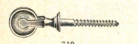
Vernickelte Schleifen-Schraubhaken, gebogene, aus einem Stück

	Nr.	3105	3104	3103	3102
Länge bis zur Rosette	m/m	20	25	30	40
per 100 Stücl	K	2.40	3.40	4.25	5.60



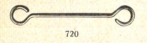
Schaukelhaken mit Patentgewinde, verzinnt

190	m	rang,	11	m	stark	٠	٠		٠	٠			per	100	Stuck	N	10-
175	>	>	13	. >>	>								>	100	>	>	82:50



Messing-Lampenräder

ganze Länge mm	100	110	130	135
einfache, per Stück K	—·34	42	60	6



Lampen-Verlängerungshaken, glatte, vermessingt oder vernickelt

Länge	c/m	15	20	25	30	40
per Stück	K	—·08	—·10	—·12	—·14	-16



Lampen-Verlängerungshaken, Nr. 12, 8 % lang, vermessingt oder vernickelt

per Stück K - 06



Fleischhaken, blanke, zum Einhängen

	Nr.	1	2	3	4
per 10	00 Stück K	4.—	4.75	6.25	7.50



Vorhangstangen-Haken, gerade

Nr.	1	2	0
ganze Länge m/m	110	130	150
per 100 Stück K	6.90	7.50	8.20



Vorhangstangen-Haken, gebogene

Nr.	1	2	3
bis zum Knie m/m	110	125	140
per 100 Stück K	6.90	7.50	8.20



Kloben und Haken mit Patentgewinde, eiserne, zu Vorhangstangen

ganze Länge	man	60	80	
per 100 Paar	K	3.75	5	

725



Diverse Schraubenware.

* Siehe Rabattliste.



727



Schnurhaken für Fensterplachen

Nr	. 1	2	3
ganze Länge 🍿	_i 50	60	70
per 100 Stiick k	2	2:50	3:-



Plachen-Eisen, obere, 70 m/m lang per 100 Stück K 4.25



Plachenwinkel, eiserne

obere,	45	m/m	lang,	20	m/m	breit	,		per	100	Stück	K	3.20
untere,													





Messing-Roulettenbeschläge, Nr. 291-292

Nr.	1	2
per Garnitur = 1 Spanner, 2 Träger, 1 Rad mit Zwinge K	─ .80	1.10
Spanner allein	50	— .60



Messing-Rouletten-Schnursteller, selbsttätig

8 Dr. /														1	Vr.	1	2
ganze Länge														. 1	m/m	47	57
per Stück .															K	—·19	—·24



Messing-Vorhangringe, gewöhnliche

	Nr.	0	1	2	3	4	5	6
Durchmess	er m/m	10	11	13	14	16	18	19
per 100 Sti	ick K	—·18	-·22	-·24	28	—·30	—·35	—·40



Messing-Plachenringe, starke

N	r.	2	. 3	4	5	6	7	8	9	10
Durchmesser "	Ym.	14	17	18	20	22	24	26	29	32
per 100 Stück	K	-·48	60	—·85	1.15	1.25	1.45	1.70	1.90	2.50

JOHANN EINICHER · KLAGENFURT.



Diverse Schraubenware.

* Siehe Rabattliste.



Verzinnte Plachenringe, eiserne

Nr.	1	2	3	4	5	6
Durchmesser m/n	16	18	20	21	24	27
per Mille K	3.—	3.75	4.75	6.—	7.50	10.—



Bilderringe, eiserne, verzinnte

Nr.	1	2	3	4	5	6
Ringdurchmesser m/m	15	18	20	22	24	27
per 100 Stück K	1.10	1.25	1.40	1.55	1.75	2.—



Spiegelringe, eiserne, geschweisste, mit Schraubkloben

]	Nr.	1	2	3	4	õ	6
Ringdurchmesser	m/m	27	30	35	40	45	50
per 100 Stück	K	4.25	5.—	5.75	6.20	7.50	8.75



Barrenringe, eiserne, zum Einschrauben

INT.	1	4	9
Ringdurchmesser m/m	55	60	70
per 100 Stück K	16.25	18.75	22.50



Barrenringe, eiserne, zum Einschlagen

	Nr.	1	2	- 3
Ringdurchr	nesser m/m	55	60	70
per 100	Stück K	16.25	18.75	22.50



Türkloben, eiserne

iser	ne				Nr.	1	2 .	3
		gan	ze I	änge	$m_{ m}$	70	80	90
um	Einschrauben,	per	100	Stück	K	5.75	7.25	8.75
->>	Umnieten,	>>	100	26	>>	5·—	6.25	7.50



Türkloben, eiserne, mit Muttern

ern	Nr.	1	2	3
ganze Läng	e m/m	60	65	70
per 100 Stü	ck K	10.—	12.50	15.—



Porzellan-Nägel, weisse, in Paketen à 200 Stück vollzählig per Paket K —36



Möbelnägel mit Stift oder Klammer, Ia. Qualität mit eingelötetem Stift, gelbe in Paketen à 1/4 Mille

Nr.	_1	2	3	4	5
Durchmesser m/m	11.5	11 .	10	9.5	8.5
per Mille K	3.35	3.10	2.70	2.35	2.25



Messing-Koffernägel, hochoval, mit Stift oder Klammer, Ia. Qualität

Nr.	1	4	0	4	.)	0
Durchmesser m/m	25	23	20.5	17.5	16.5	14.5
per 100 Stück K	2.15	1.70	1.50	1.30	1.10	—·85

Diverse Nägel, Bankeisen, Mauerhaken.



Messing-Koffernägel, flachköpfige, mit Stift oder Klammer, Ia. Qualität

Nr.	12	13	14	15	16
Durchmesser m/m	18.5	16	14.5	11.5	9.5
per 100 Stück K	1.30	1.10	—·85	—·75	— :56



Bildernägel mit messingenen Köpfen und eisernen Stiften

Drahtstärke	m_{lm}	2.2	2.5	2.8	3.1	3.4
Länge	m_{fm}	20	25	30	35	40
per 100 Stück	κK	1.05	1.30	1.50	1.75	1.95



Teppichnägel mit Messingkopf und Eisenstiften, ohne Hülse . per 100 Stück K 2:40

* * Messinghülse * 100 * * 4:—

0	
	ANT THE
WU°	
750	

Teppichzwecke, stählerne, mit durchgepresster Spitze, blank

Nr.	5	6
Durchmesser m/m	16	19
per 100 Stück K	85	1.15



Messing-Reissbrettstifte, Nr. 175, mit massiver Platte und Diamantspitze, Durchdrücken unmöglich, in Schachteln à 100 Stück

ntem a 100 Stuck	Nr.	1	2
	Durchmesser m/m	10	11
	per 100 Stück K	—·35	





Silberstahl-Reissbrettstifte mit durchgepresster Spitze, in Schachteln à 100 Stück

Nr.	1	2
Durchmesser m/m	9.5	11
per 100 Stück K	-·24	—·28





754

Bankeisen, schwarze, gerauht, mit 1 Loch 80—100 m/m . . per 1 kg K —90

* * 2 * 120—145 * . . * 1 * * —82

* 2 * 120—145 * . . * 1 * * —*82 * 2 * 160—230 * . . * 1 * * —*80



Mauerhaken, schwarze, gerauht, Nr. 29

	Länge	m/m	80	90	100	120	130	145	160	180	200
per	100 Stück	κK	1.60	2.—	2.20	3.30	3.70	4.50	5.20	7.20	8.50



Gesimshaken, gescheuert

Länge m/m	25	30	40	50	60	70	80	90	100
per 100 Stück K	— ·40	42	—·48	66	—·80	1.—	1.30	1.70	1.95



Mauerhaken aus Stahl, blau gehärtet

	Länge m/m	30	40	50	60	70	80	90	100
per	100 Stück K	− ·80	1.20	1.35	1.60	1.95	2.20	2.80	3.30

Geschmiedete Nägel, Absatzzwecke.



Siehe Rabattliste.



 Scharnägel, rundköpfig, schön gleichmässig geschmiedet

 Länge
 m/m
 50
 60
 70
 80
 90
 100
 110
 120

 per Mille K
 3.75
 4.50
 5.41
 6.86
 8:—
 9.10
 10.34
 12.10



 Rinnenhakennägel
 mit geschmiedet
 rundem Kopf, schön gleichmässig geschmiedet
 Kopf, schön gleichmässig geschmiedet

 Länge m/m
 60
 70
 80
 90
 100

 per 100 Stück K
 1 1:15
 1:70
 2: 2:35



Anzug- oder Schiffnägel, schön, gleichmässig geschmiedet in Kisten à 50 kg

Länge Zoll	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Länge %	10.5	13	16	18.5	21	24	26.5	29	32
Dicke m/m	7	$7^{1/2}$	8	8.5	. 9	9.5	10	11	12

per 100 kg K

40.—



 Lafettennägel, schön, gleichmässig geschmiedet

 Länge ½ 50
 60
 70
 80
 90
 100

 per Mille K
 5:36
 6:10
 7:60
 9:—
 10:40
 12:20



Schienennägel für Bahn- und Grubenschienen

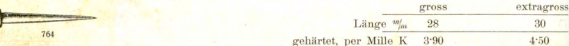
Länge mm	70	80	90	100
Dicke m/m	7	8	9	10
per 100 kg K	42.—	42.—	40.—	40.—



Absatzzwecke zum Benageln der Stiefelabsätze, gehärtete

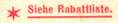
Nr. 4/4	5/4	6/4	7/4	8/4
Gewicht per Mille dkg 50	60	70	80	90
per Mille K — 4	250	—·56	—·63	- ⋅69

Schusterzwecke aus Stahl, Ia. Qualität, Zeichen »Kleeblatt«



Maschinnägel, geschmiedete Schuhnägel.

l l	Maschinnägel, geschmiedete Schuhnägel.
K Siehe Rabat	ttliste.
	Absatzstifte, weisse, zu 1 Mille gepackt, schwere
765	Nr. 1 2 3
703	per 100 Mille K 7·20 10·— 14·— 19
A	Maschin-Mausköpfl, Kopfform Nr. 1, weisse
	Grösse Nr. 3 4 5 6 7 8
766	Gewicht per Mille dkg 35 40 45 50 60 7
	per Mille K — 30 — 32 — 34 — 37 — 40 —
	Maschin-Mausköpfl, Kopfform Nr. 5, blau
1	Grösse Nr. 7 8 9 10 11 12
7	Gewicht per Mille dkg 60 70 80 90 100 13
767	per Mille K — 40 — 45 — 48 — 53 — 57 —
	Maschin-Mausköpfl, Kopfform Nr. 7, weiss
	Grösse Nr. 7 8 9 10 11 12
	Gewicht per Mille dkg 60 70 80 90 100 13
768	per Mille K — '41 — '46 — '49 — '54 — '58 — '
769	Maschin-Piffelnägel (Hochkopf), Kopfform Nr. 17, blau Gewicht per Mille dkg 160 220 per Mille K — '90 1.1.
2	Marchia Bissola and (II) although IV assume No. 10 mains
	Maschin-Piffelnägel (Flachkopf), Kopfform Nr. 19, weiss Gewicht per Mille dkg 190 25
770	per Mille K 1.02 1.5
110	Andere Kopfformen von Maschinnägel werden schnellstens beschafft.
	Geschmiedete Piffelnägel, einfache Nr. 4/4 6/4 8/4 10/4
	per Mille K 1.40 1.55 1.75 1.9
	Nr. $\frac{12}{4}$ $\frac{16}{4}$ $\frac{18}{4}$ $\frac{20}{4}$ $\frac{24}{4}$
771	per Mille K 2·13 2·56 2·78 3·02 3·4
	Geschmiedete Piffelnägel, doppelte, fünffach geschlagen $Nr. {}^{8/_4} {}^{10/_4} {}^{12/_4} {}^{16/_4} {}^{18/_4} {}^{20/_4} {}^{24}$
772	per Mille K 1.75 1.94 2.13 2.56 2.78 3.02 3.4
10	Breite geschmiedete Schernkennägel (Flügelnägel), steirische, doppelte
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
773	per Mille K 2·32 2·50 2·68 2·92 3·10 3·30 3·54 4·03
113	
0000	Sohlenplattl, eiserne, mit tiefversenkten Löchern



Siehe Rabattliste. Lackierte Schnallen und Ringe. * Siehe Rabattliste.



Patent-Schnallen mit Rollen

	Nr.	1/20	0.	1	1_{12}^{1}	- 2	$2^{1/2}$	3
innere Lichte	$m_{ m}$	13	15	17	20	22	24	26
blank poliert, p. 100 Stück	k K	46	48	50	—·53	—·61	69	-72



Eiserne lackierte Schnallen, halbrunde, ohne Rollen, feine

	Nr.	1	2	3	4	5	6
Riemenbreite	m/m	13	15	17.5	20	23	27
per 100 Stüc	k K	1.40	1.60	1.80	2.—	2.20	2.50



Eiserne lackierte Schnallen, viereckige, ohne Rollen, feine

Nr.	1	2	3	4	5	6	7
Riemenbreite m/m	12	14	16	18	20	24	28
per 100 Stück K	1.40	1.60	1.80	2.—	2.20	2.50	2.80



Eiserne lackierte Rollenschnallen, starke, viereckige, feine

	Nr.	1	2	3	4	5	6
Riemenbreite	mpn	20	24	28	32	37	42
per 100 Stück	K	2.75	3.20	3.80	4.40	5.40	6.40



Eiserne lackierte Zaumschnallen (Gurtschnallen), hohe, feine

Nr.	1	2	3	4	5	6
Riemenbreite m/m	13	15	17.5	20	22	24
per 100 Stück K	2.—	2.20	2.60	3.—	3.60	4.40



Eiserne lackierte Widerhaltschnallen mit Dorn, feine

33 und 35 m/m Riemenbreite per 10 Stück K 1.60



Eiserne lackierte Brustblatt- oder Stutzenschnallen mit Dorn, feine

		the second secon	



33	und	35 m/m	Riemenbreite		mit 1 Ohr		mit 2 Ohren
			per 10 Stück	K	3.20		4.20



Eiserne lackierte Halfterringe, feine

Nr.	00	0	1	2	3	4	5	6
Riemenbreite m/m	20	23	26	30 -	34	38	43	48
per 100 Stück K	1.50	1.40	1.60	2.—	2.40	3.—	3.60	4.20



Eiserne lackierte Strangringe, feine

33 und 35 m/m Riemenbreite

per 10 Stück K 1.08



Eiserne lackierte Brustringe, feine,

33 und 35 m/m . Riemenbreite per 10 Stück K - 96

Eiserne lackierte Stegringe

ohne Plattl . . per 10 Stück K — 30



Eiserne lackierte Stegringe

mit Plattl, per 10 Stück K - 56



Eiserne lackierte Ortschrauben

feine, mit Einstrich per 10 Stück K -66



Stehende Geschirrschlüssel, eis.,

lackiert Nr. 1 per 10 Stück K 2.84 3.20 Siehe Rabattliste.

Elektrisch geschw. Ketten.

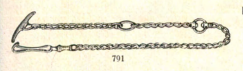




Hornviehketten, halbfeine, einfache, mit Kopf- oder Halsteilen, Nr. 87

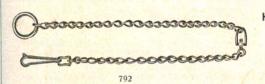
Draht-Nr.	38	42	46
per Stück K	—·70	—·75	—·85

Draht-Nr.	50	- 55	60	65	70_	76
per Stück K	- .92	1.10	1.25	1.40	1.65	1.95



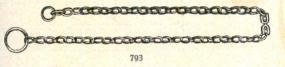
Halfterketten, halbfeine, elektrisch geschweisst, mit Federhaken,
Nr. 79 Draht-Nr. 38 42 46 50

Draht-Nr.	38	42	46	50
Länge %m	125	125	125	125
per Stück K	—·65	—·68	− ·70	75



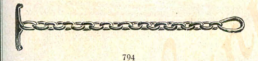
Hundeketten mit Ring- und Federhaken, halbfeine, Nr. 131a

۰	mit reing	und	. I cuc	maken,	Harbier	110, 111.	1014
	Draht-N	r	28	31	34	38	42
	Länge	7m	200	250	250	300	300
	per Stück	K	− .85	1.10	1.15	1.30	1.35



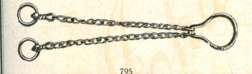
Weideketten (Heftketten) halbf. gedreht, Nr. 116

Draht-Nr.	46	50	55	60
Länge m	3-4	4-5	5-6	5-6
per 1 kg K	99	—·87	—·81	—·76



Brustketten mit Knebel und Ring, halbfeine, Nr. 76

Draht-Nr.	60	65
Länge %	62	- 62
per Stück K	- 45	—·50



Aufhaltketten, doppelte mit Umlauf, halbfeine, Nr. 72

Draht-Nr.	60	65	70
Länge %	58	60	64
per Stück K	 80	—·85	1-



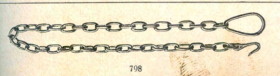
Sperrketten, ungarische, gewöhnliche, Nr. 109

Drahtstärke Nr.	60	65	70	76	82
Länge %	110	110	110	110	110
per Stück K	-65	-·70	-·76	-·85	1.25



Schlüsselsperrketten mit Ring, gewöhnliche, Nr. 108

Draht Nr.	60	65	70	76	.82
per Stück K	—·82	92	1.05	1.16	1.40



 Schleuderketten ohne Schneller, halbfein, flach, Nr. 107

 Drahtstärke Nr. 60
 65
 70
 76
 82

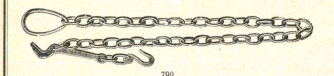
 ganze Länge m. 180
 180
 180
 180
 180

per Stück K — 95 105 125 140 165

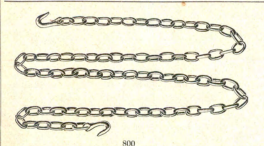


Diverse Ketten, Karabiner.



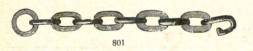


Schleuderketten mit Schneller, halbfein, flach, Nr. 106 Drahtstärke Nr. 60 82 Länge % 180 180 180 180 180 per Stück K 1.10 1.15 1.30 1.50 1.75



Bindketten (Radelketten) mit langen Gliedern und 2 Haken,

Draht-Nr.	76	82	88	94	100	110
Länge m	3-4	4-5	5-6	5-6	5-6	5-6
per kg K	59	-58	—·57	— 57	—·57	—·57



Eisketten mit Haken und Ring, Nr. 266

8 m/m stark per kg K — 58 von 9 » Stärke aufwärts »

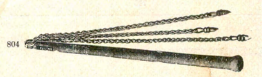


Abhauketten (Braterketten) halbfein gedrehte Glieder Draht-Nr. 25 28 31 per kg K 3.35 2.65 2.17 1.80 1.31 70 Draht-Nr. 50 60 82

per kg K — 83 — 77 — 73 — 68 — 65 — 63 — 61



Fasswaschketten, 160 % lang . . per Stück K 1.55



Weinpeitschen mit Stiel per Stück K 1.32



Patent-Messing-Ketten

Nr. 2.90 per 10 m K 2.80





Bandketten, Messing

Nr.	0	3/0	6/0
per 10 m K	3.40	4.20	5.30



Karabinerhaken, stählerne, polierte, Nr. 4616

Länge m/m 30 35 40 50

mit rundem Ring, per Stück K -14 -·16 -·18 -·22 -·25 -·32



Feuerwehr-Karabiner, stählerne, blanke, mit Zahnverschluss, Nr. 4639

120×11 140×12 per Stück K 1.40 1.60

Hundehalsbänder, Pferdegebisse.



Hundehalsbänder, stählerne, vernickelt, Nr. 714

	Länge	c/m	40	45	50
25 m/m breit,	per Stück	K	—·60	-:65	- ·75



Hundehalsbänder.

iaer,	stamerne,	vernicken,	Nr. 150,			
		Länge %	25	30	35	40
15 m	m breit, pe	er Stück K	— ∙35	'40	—·45	—·50



Hundehalsbänder, stählerne, vernickelt, Nr. 840

	Länge %	50	55	60	65
40 m/m breit,	per Stück K	1.75	1.90	2.10	2.20



Polierflecke, feine, mit kleinen Ringen, 110×110 m/m gross, Nr. 4960, ohne Leder . per Stück K 1'-



Schurzketten aus Messingdraht,

		Nr.	1	2
per	Paar	K	-·22	20



Juckerstangen, Herzform, Nr. 76 Verzinnt . . per Paar K 2-10



Juckertrensen 2 Ringen, Nr. 78.

verzinnt, per Paar . . K 2.40



Trensen mit 4 runden Ringen

	Nr.	37	37	258
Durchmesser	$m_{/m}$	60	72	85
verzinnt per Stüc	k K	—·48		
stahlpoliert . » »	K		—·80	—·85



Knebelgebisse, verzinnt per Stück K — 42



Wangelgebisse (Postgebisse), verzinnt, mit gebrochener Stange . per Stück K - 75

Kummetbeschläge, Fuhrmanns-Messing.



Geschirrhaken, Nr. 51, mittel ${\rm per} \ 100 \ {\rm St\"uck} \ {\rm K} \ 6 \cdot 50$



Bauchgurthaken, Nr. 51a, mittel per 100 Stück K 5:60







Herzbretzen, gross . . . per Paar K — 50 Arben dazu per Stück ⇒ — 08



Kummetschliessen zum Annageln,
mittel gross
per Paar K -60 -70



826

Pferdekämme, Nr. 9

Bauer mit Futtertrog, rein gegossen per Stück K 1·10



Flache Rosen, Fig. 15

Dm. $\frac{m}{m}$ 40 45 50 55 60 65 70 75 80 90 100 110 120 130 per kg K 3:40

Flache Scheiben, Fig. 16





Stössl, ovale, gerippt . . per kg K 3.90

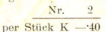


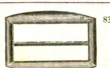
Einbindstössl, runde, gerippt per kg K 3.90

830

_

Geschirrhaken, Messing





Rückriemschnallen, von 60 bis 120 m/m innere Länge per kg K 3:40

Glocken, Schlittengeläute.





Signalglocken, polierte, per Stück von 2 bis 12 kg, unterer Durchmesser 70 bis 260 m/m per kg K 4-

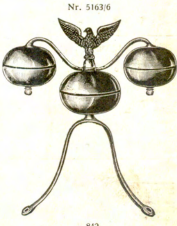


Viehglocken, Krainer, vermessingt, 50—220 m/m hoch per kg K 1:60









Schlittengeläute mit Bandeisen-Bügel und vernickelten Glocken

gel und	vernickeitei	1 Glocken	ı		N	īr.	5162/2	5162/3	5163/6
Büg	el lackiert			per	Stück	K	1.50	2.20	
>	vernickelt			>	>	20		<u> </u>	5.20

Striegel, Pferde- und Viehscheren.

Siehe Rabattliste.

Neuestes Fabrikat in schönster, schwerster Ausführung, Hochglanz verzinnt.



Viehstriegel SS, verzinnt, mit rotem Heft und zwei Hämmerchen, Nr. 2a

	6	7	8 zeilig
per Stück	K — 23	—·28	—·34



Feine ovale Pferdestriegel, S, mit gelb politiertem Heft, verzinnt, Nr. 138a

		6	7	8 zeilig
per S	tück K	—·42	—·48	—·55

Extrafeine ovale Pferdestriegel mit gelb politiertem Heft, verzinnt, mit feiner Zahnung, Nr. 37

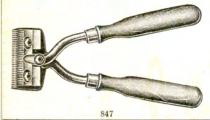
8 zeilig per Stück K -.65



Kuhstriegel Nr. 40 (Schafstriegel), mit rot gebeiztem Heft, verzinnt . . . per Stück K - 24



Sezessions-Striegel Nr. 174 mit Hanfgurte, verzinnt, per Stück K - 55



Pferdescheren, Ia. französisches Fabrikat, Modell »E Paris«, blank, mit Mutterschrauben und braunpolitierten Heften . . per Stück K 3:-



Pferdescheren mit Flügelmutter, Ia. französisches Fabrikat Modell La parfaite, blank, mit schwarzpolitierten Heften, per Stück K 4.70

848



Rindviehscheren, »Rapide«, mit 7 Stück einzeln aufgenieteten Zähnen samt Reservemesser per Stück K 3.20



Schafscheren, Krainer, Ia. Qualität, 29 % lang . . . per Stück K - 90

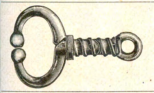
Diverse Artikel für Landwirte.



Stiernasenringe, Nr. 5415, Schraube an der Seite, poliert, 9×70 m/m Durchmesser, per Stück K -28



Stiernasenringe, Nr. 5420, Schraube oben, poliert, 9×70 m/m Durchmesser, per Stück



Stiernasenzangen, Nr. 5429, blau, mit messingener Spiralfeder, extrastark, per Stück K — 50



Aderlasschnepper, für Pferde und Hornvieh, Nr. 5438, verstellbar, von 2-30 m/m tief schlagend, mit rückschlagender Klinge und separater Aufziehvorrichtung per Stück K 6.20

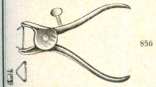


Aderlassfleeten, Nr. 5441 (für Vieh), 12 m lang per Stück K - 45



Trokare mit einer Hülse

Nr. 5454, oval für Schafe, Dolch 5.5 m/m per Stück K 1.10 » 5455, » » Rinder, » 7 »



Amerikanische Schweinerüssel-Zangen, lackiert, mit Stellschraube

per Stück K - 55



Schweinezahnzangen, schwarze, mit Feder und Verschluss

Nr. 3296, 13 % lang per Stück K — 60



Ochsenmaulkörbe aus Eisendraht, verzinkt, Ia. Ware, 21 % weit, mit Draht-

Kälbermaulkörbe aus Eisendraht, verzinnt, 13 % weit . . per Stück K -25





Pferdemaulkörbe aus Eisenblech, schwarz lackiert, Nr. 235

Durchmesser %	19	21
pon Stilals E	1:20	1.55

Tierfallen.



Geschmiedete Maulwurffallen, schwarze, Nr. 12, ganze Länge 14 %, per Stück K — 14

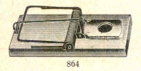


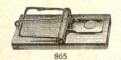
Schlageisen, einfache

	Nr.	24	30	40	48	60	80	100
mit Haken, per Stü	ick K	30	-:34	44	50	— ·62	—·85	1.05



Rattenfallen, amerikanische Art, mit verzinnter Feder »Grip«, Nr. 3045 per Stück K — 60





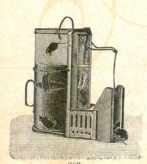
Mausfallen, amerikanische »E. Z.«, Holz mit verkupferter Feder und Bügel per Stück K—14



Draht-Mausfallen mit Holzbrett, mit 1 Loch per Stück K — 30



Familien-Mausfallen, selbststellend per Stück K — 45



Columbia-Mausfallen, System Bender per Stück K 1.50



* Siehe Rabattliste.



Fensterbeschläge (schwere Ware), abgebogen, zu Garnituren für zwei Flügeln mit zwei Halbreibern in Büschel gebunden

	Nr.	1	2	3	4
Winkelbandhöhe	m_{fm}	112	125	132	152
per Garnitu	r K	38.—	45.—	57:—	69.—



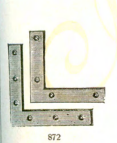
Winkelbänder (rechte und linke)

			1	Vr.	1	2	3	4
			Höhe 7	m/m	112	125	132	152
ohne Kegel,	per	100	Stück	K	3.60	4.40	5.40	6.60
Stützenkegel,	>	100	, »	>	2.80	3.20	4.—	4.80



Scheinhaken zum Annageln, starke

		Nr.	1	2	3
per	100	Stück K	1.40	1.80	-2.20



Scheinhaken zum Einlassen

Nr.	3	4	5	6
per 100 Stück K	1.70	1.95	2.10	2.35

Scheinhaken Nr. 5 bis 6 mit 6 Löchern zu gleichen Preisen.

Scheinhaken, extrastarke, zum Einlassen, 2 m/m stark

	Nr.	7	8
per 100	Stück K	4:10	4.50

Türscheinhaken Seite 142.







Normal-Fenster-Aufsatzbänder.

In Paketen à 25 Stück.

Normal-Fenster-Aufsatzbänder mit gedrehten Pastranaknöpfen und Stiften

Bandhöhe, ohne	Knöpfe	gemessen	c_m'	8	9	10	11	12	13
Gewöhnliche .	per	100 Stück	K	7.50	8.50	9.80	10.80	12.—	14.—
Stift auf Stift	>	100 »	D	_			12.40	13.60	16.—
Gekrüpfte	>	100 »	20	_				31.20	35.60

Oberteile allein kosten die Hälfte der ganzen Bänder.



Links, gekrüpft 874



Normal-Fenster-Nussbänder mit gleichlangen Lappen und halbrunden Knöpfen, mit messingenem Mittelring

Bandhöhe ohne	Knöpfe	9/m	7	8
per 10	0 Stück	K	14.50	16.20



Fensterreiber, scharf gekrüpft, auf Plattel, leichte

					Höhe	m/m	15	17	20	25
Mit	Eisenknopf		. per	100	Stück	K		6.50) .	
D	Messingknopf		. »	100	>	>>		11.76	5	



Fensterreiber, gebogen auf Plattel, 15 bis 25 m/m Höhe

mit	Eisenknopf		•					•			. per	100 S	tuck	K	9.90
>>	Messingknor	of									. »	100	>>	>	11



Kurbelreiber, gebogene auf Plattel

						5 17 20 25					
			Höhe	min	15	17	20	25			
it	Eisenknopf,	per	100 S	t. K		6.	20				

Messingknopf, » 100 » »

schwere 20 25 30 11:--17:50



Kurbelreiber, mit Stift, starke, samt Zugehör

15

mit Eisenknopf per 100 Stück K







Weichguss-Reiber	und	-Riegelknöpfe	mit	Stift	

	Nr.	354	356	358	361
Länge ohne Stift	m_{fm}	27	27	32	38
Stückzahl per	kg	45	32	26	14
per kg	g K		1.20		



Messing-Reiberknöpfe mit Eisenstift

N	r.	$\frac{2}{0}$	0	1	2	3	4	5	6
Knopfhöhe zirka "	n/m	14	17	22	24	27	29	32	35
per 100 Stück	K	4.70	6.—	7.80	10.10	13.20	17.—	24.—	36.—





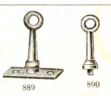


Fensterstützen-Scharnierkloben, Nr. 278 per 1 kg K 1.20



Aufspreizstangen für äussere Fenster, scharf gekrüpft, paarweise gebunden, samt Streifblech, leichte Sorte

Länge	c/m	30	35	40	50
auf geradem Plattl, per Paar	K	- .22	-·24	- 25	-34
Fensterhaken mit I	(löbe	rl Seite	112.		



Aufspreizstangenstützen, auf Plattl aufgenietet, gerade, leichte, per 100 Stück K 8—
ohne Plattl, zum Einnieten, Nr. 260 266

Einnieten,		Nr.	260	266
Länge	ohne Stif	t m/m	40	58
	per 1 l	kg K	1.2	00



Aufspreizstangenstützen, ohne Plattl, zum Einschlagen mit Spitz

		Nr.	268	271
Länge	ohne Sti	ft m/m	58	46
	per 1	kg K	1.20	



Fensterspreizel, rechte und linke per 1 kg K 1 20



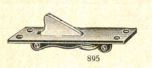




Fensterspreizl zum Einlassen, blanke, leichte (rechte und linke)
mit Eisenknopf per 100 Stück K 9—

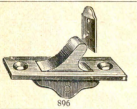
» Messingknopf » 100 » » 13—



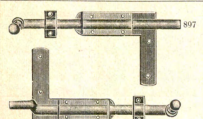




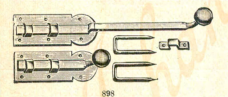
Fensterschnapper, selbsttätige, Patent Pader, schwarz, für hereingehende Flügel, 95×32 m/m per 100 Stück K 14:50 Streifwinkel hiezu, gespitzte » 100 » » 2:20



Selbsttätige Fensterschnapper für hereingehende Flügel, »gesetzlich geschützt«, samt Schnapperkeil, mit Eisenkopf.... per 100 Stück K 13:—



Scheinhakenriegel, gerade oder gekrüpfte, mit halbrundem Schaft, 30 % lang.....per Paar K—48



Ausländer-Fensterstangenriegel, gepresste, blanke mit kantigem Schaft, samt Zugehör, gerade oder gekrüpfte

ganze	Länge			24	26
>	>	Zoll	8	9	10
A STATE OF	per Paa	rK	24	-·26	28

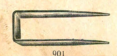


Fenster-Schienenriegel, zum Einlassen, neues Fabrikat, mit starken, $22 \frac{m_{/m}}{m}$ breiten Schienen, samt Schliessblechen ganze Länge $\frac{q_m}{m}$ 50 60 70

		8		-	ine			, ,
feine,	mit	Eisenknopf,	per	Paar	K	—·42	—·46	-:50
>>	>>	Messing-Eichelknopf	. >	>	K	-·52	56	60

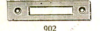


Spaletriegel zum Einlassen, feine, mit 30 m/m breite Schienen ganze Länge /m 40 50 60 70 80 mit Messingkapsel, per Paar K — 94 — 98 1 02 1 06 1 10



Fensterklammern, schwarze Nr. 1 2 3 4

ohne Ansatz, per 100 Stück K 2:50 3:25 4:— 5:-





Messing-Schubriegelknöpfe, Nr. 5 mit Stift . . . per Stück K -20



Weichguss-Schubriegelknöpfe mit Stift, Nr. 400, 21 Stück auf 1 kg per kg K 1 20



Messing-Fensterschutzknöpfe gebogene

Länge m/m 45 50 per Stück K —:14 —:16



Weichguss-Fensterschutzknöpfe, gebogene, Nr. 406, 29 Stück auf 1 kg per kg K 1.20



Fenster-Zahntriebe, exakte Präzisionsarbeit, Ia. Qualität, ohne Mittelschluss (auch mit verkehrtem Stift, in die Schlagleiste), kurze (40 m lang), ohne Zugehör . per Stück K — 37



Fenster-Zahntriebe, exakte Präzisionsarbeit, Ia. Qualität, mit Mittelschluss (Scheibentrieb), kurze (40 % lang), ohne Zugehör per Stück K — 55



Weichguss-Reibstangenruder, Nr. 424, 25 Stück auf 1 kg $\,$. . . per kg K 1 $\!$ 20



Weichguss-Reibstangenruder, Nr. 416, 17 Stück auf 1 kg . . . per kg K 1.20



Weichguss-Reibstangenkloben, niedere, Nr. 434, 48 Stück auf 1 kg per kg K 1.20



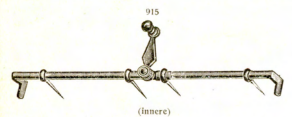
Weichguss-Reibstangenkloben, hohe, Nr. 435, 33 Stück auf 1 kg. per kg K 1.20



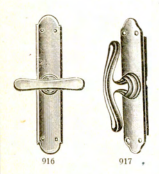
Weichguss-Reibstangenschliesshaken, Nr. 438, 38 Stück auf 1 kg. per kg K 1.20



Weichguss-Annieteln zu Reibstangenkloben, Nr. 436, 200 Stück auf 1 kg. . per kg K 1.60



Bei Bestellung von Reibstangen bitte ausser der Länge noch anzugeben, ob diese für innere oder äussere Fenster bestimmt sind. Lieferfrist zirka 8 Tage.

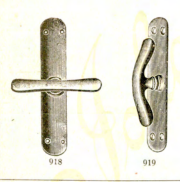


Messing-Fenstertriebe im Kastl, mit 160 m/m langer Messingplatte, mit ganz gedecktem Getriebe, solides Fabrikat

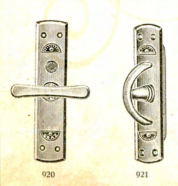
mit Olive Nr.	19	20 .
per Stück K	85	—·85

Einlegstangen hiezu, bis zur Fensterflügelhöhe

	von 6	/m	80	100	120	140	160	180
per	Paar	K	30	-:35	 ·40	—·45	 ·50	— ·55



Messing-Fenstertriebe, Modell »Elegant«, mit gedecktem Getriebe, gebogener oder gerader Olive per Stück K 1:60



Fenstertriebe mit gepressten Platten, Ia. Qualität, Grazer Fabrikat, mit geraden (Nr. 336) oder gebogenen (Nr. 337) Oliven

Sortian (r.		80008	and the same	,			
	aus	Messing	aus	Eisen,	blank	gescheuert	
per Stück	K	1:			— ·62		

*	Siehe	Rabattliste.
		A COUNTY OF THE PARTY OF THE PA





Messing-Halboliven ohne Rosetten
Nr. 25 26
per Stück K — 47 — 57

923

Messing-Halboliven ohne Rosetten

<u>Nr.</u> 33 per Stück K — 56

92



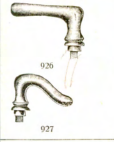
Messing-Trieboliven ohne Rosetten

	N	r.	25	26	
per	Stück	K	—·65	- ·71	



Messing - Trieboliven ohne Rosetten

Nr. 33
per Stück K — 78





Messing-Halboliven, Modell »Elegant«

Messing-Plattelrosetten, Modell »Elegant« » » - 19





Messing-Trieboliven, Modell »Elegant«

Messing-Triebplatten, Modell »Elegant« » » — 42





Messing-Triebplatten

Per Stück K —14 —16 —18

Triebplatte Plattlrosette 932 933





Spitzelrosette

Messing-Lappelrosetten, Nr. 1. per Stück K —07



Fenst

Fensterzungen zum Einlassen, Nr. 310 (rechte und linke), samt Schliessbleche, per 100 Stück K 12:—

» Einstemmen, Nr. 311, samt Schliessbleche,

per 100 Stück K 14.—

zum Einlassen zum Einstemmen (links)

Jalousiebeschläge.



Spaletschnapper mit Messingknopf, Nr. 305 per Stück K — 55





Jalousieklöberl aus Draht, blank, Nr. 326 per 100 Stück K — 90



liegende

942

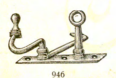
Jalousiezüge, stehende oder liegende, mit 3-Loch-Lappeln, Nr. 347/48, mit Eisenknopf . . . per 100 Lappel K 7·50 > 349/50, > Messingknopf . > 100 > > 8·50 Die Anzahl der Lappel per Zug und Entfernung von Lappel zu Lappel ist bei Bestellung anzugeben.



Jalousie-Scharnierbänder für Aufspreizflügel, Nr. 356, breite, leichte . . . per 100 Stück K 10.50



Jalousie-Scharnierbänder, für Aufspreizflügel, Nr. 358, lange,
per 100 Stück K 11.70



Jalousie-Gesperre mit 8 % langem Sturmhaken



Weichguss-Jalousie-Stangenknöpfe, Nr. 392, 19 Stück auf 1 kg per kg K 1.20

Oberlichtbeschläge.

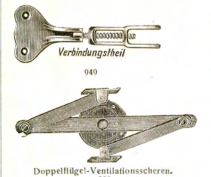


"Augusta"-Oberlichtbeschlag.

Augusta-Oberlichtbeschläge.

Dieser Oberlichtbeschlag ist in seiner Konstruktion überraschend einfach und genügt ein einfaches Anziehen an der Schnur, um die Fenster zu öffnen oder zu schliessen. Gebrauchsanweisung liegt jedem Beschlag bei. Augusta wird in zwei Grössen angefertigt.

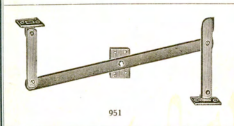
Augusta I genügt für Fenster bis ½ m Flächeninhalt, Augusta II ist für grosse Flügel bis 3 m Flächeninhalt bestimmt.



Preis per komplette Garnitur in Kartons verpackt mit	Augusta I 2 m Schnur	Augusta II 3 m Schnur
Eisenlackiert	. K 2·30	3.50
Mit Verbindungsteil für Winterfenster höht sich der Preis (beide Fenster n		
innen schlagend) um	. K - 70	─ .70

Doppelflügel-Verbindungsscheren mit Feder, Nr. 219 (der innere Flügel einwärts, der äussere auswärts schlagend)...per Stück K 1—

Ob für rechts oder links ist bei der Bestellung anzugeben.



Doppelflügel-Oberlichtscheren, Z-Form, Nr. 218, für hinaushereingehende Flügel (rechte und linke)

Länge des Mittelstückes $\frac{c_m}{m}$ 26 32 38 blanke, per Stück K $-\cdot 40$ $-\cdot 45$ $-\cdot 50$

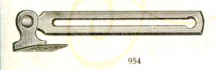


Oberlichtscheren, mit Ansatz (rechte und linke), starke Sorte

Nr. 216, kleine K —·14, mittel K —·16, gross

Nr. 217, zum Aushängen, per Stück K — 20







Oberlichtscheren, 18 % lang, mit Laufstift, Nr. 220, ohne Rast per Stück K — 15



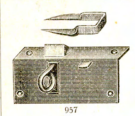
Oberlicht-Verschlusshaken samt Klammer, auf Plattl, Nr. 285, per Stück K -: 30

Oberlichtbeschläge, Ventilationen.



Oberlichtschnapper, zum Ziehen, mit Kloben, Nr. 281, eiserne, gegossene,

per Stück K -21



Oberlichtschnapper mit Ring, samt Klammer, Nr. 282, mit Eiseneingriff, per Stück K — 30

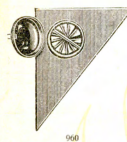


Oberlichtzapfen auf Plattl, samt Schliessblech, leichte, Nr. 286,

per 100 Stück K 4:-



Fenster-Verreibungen für Oberflügel, Nr. 290 per 100 Stück K 11-



Fenster-Eckventilationen aus Weissblech

ohne	Deckel											per	Stück	K	—.30
mit	>											>>	×	>>	1.10



Ventilations-Jalousien mit Walzeisen-Rahmen und Gitter aus perforiertem Bleche mit fassoniertem Rande, grau gestrichen, Nr. 10

Höhe	c/m	20	25	30	30	30	40
Breite	c/m	15	20	20	25	30	30
per Stück	K	3.60	4:30	5.20	6.10	6.80	7.90



Runde Saal-Ventilationen, fein grün lackiert, mit bronzierter Zinkrosette, Messingwindrad und Messingkette

Durch	mes	ser der R	osette	c/m	27	31	40
Durchmesser	des	Einstecki	ohres	c/m	10	$12^{1/2}$	$15^{1/2}$
		per	Stück	K	9.50	12.60	19.50

★ Siehe Rabattliste.

Türbeschläge.

\star Siehe Rabattliste.

(Gekrüpft, rechts.)

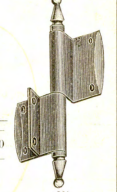


Normal-Tür- und Tor-Aufsatzbänder.

In Paketen à 10 Stück.

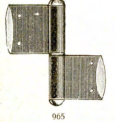
Normal-Tür-Aufsatzbänder mit gedrehten Pastrana-Knöpfen

Bandl	nöhe, ohne Knö	pfe	gen	nessen	c/m	14	16	17	18	20
	gewöhnliche,	per	100	Stück	K	22	28.—	32.—	36.—	46.—
	Stift auf Stift	*	100	- >>	>>	$24 \cdot -$	30.—	34.50	38.50	48.50
	gekrüpfte	*	100	>>	20		57—	65.—	70	82.—

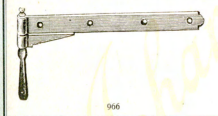


Vortür- und Haustor-Aufsatzbänder mit Doppelkugelknöpfen, Stift auf Stift

Bandhöhe,	ohne	Knöpfe	gemessen	C/m	20	- 22	24
			per Stück	K	—·65	—·85	1.35



Normal-Tür-Nussbänder mit gleich langen Lappen und halbrunden Knöpfen
Bandhöhe, ohne Knöpfe gemessen % 9 10 11 12
mit Messing-Mittelring . . per 100 Stück K 26:— 31:— 46:— 50:—

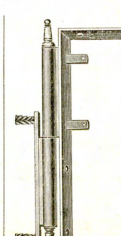


Gefeilte Kegelbänder, gerade, mit Stützkegel

Länge 🥠	$24 \ 30$	40	50 60 70	80 90 100
per Paar zirka kg	0.6 0.8	1.4	2 2.7 3.5	4 5 6
per kg K	—·55	— ·50	—·46	-·44



Gefeilte Kreuzbänder mit Stützkegel Breite m/m 30 30 35 35 per Paar zirka dg 80 90 100 120 per kg K - 55 -.53Breite m/m 40 40 45 45 per Paar zirka dg 140 160 180 200 per kg K - 50 -- 48 Breite mm 50 per Paar zirka dg 220 240 per kg K -.46



Torkantenbänder, gedreht, mit massiven Messingknöpfen, Bandhöhe ohne Knopf gemessen

 %
 35
 40
 45
 50
 55

 Gewicht per Garnitur
 4
 Stück

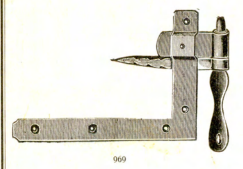
 zu 2
 Flügel

 zirka kg 22
 27
 32
 40
 44

 per kg
 K
 1.25

Bei Bestellung ist anzugeben, ob die Bänder in Holz oder in Stein eingelassen werden.

Türbeschläge.



Torwinkelbänder, grau gefeilt (ob für Holz- oder Steinstock ist vorzuschreiben)

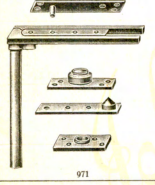
Winkelgrösse %	_n 25×30	30×40	35×50	40×60	45×70	50×80
per Paar zirka kg	g 3·2	3.2	6	6.5	9.7	10.5
per Kilo K		V	(A)	86	1	Pr had



Amerikanische Spiralfeder-Pendeltürbänder, bester Beschlag für Pendeltüren, von unerreichter Federkraft und Dauerhaftigkeit.

Anweisung zum Anschlagen wird beigegeben.

Nr.	- 30	. 35	40	45
für Türen bis Breite %	65	67	70	80
Höhe %m	190	200	210	226
Dicke m/m	30	35	40	45
per Paar für 1 Flügel K	5.20	6.20	8.80	11.—



Federtürbänder »Imperial« für hinein und heraus aufgehende Türen, in die Kante einzulassen

für Holzdicke m/m	30	35	40	45	50
per Garnitur = 1 Flügel K	2.80	3.—	3.20	4.—	4.50
Feder allein, per Stück »	─ .70	80	90	1.05	1.15
Gummirollen mit Plattl » »	—·30	34	40	—·48	 60



Doppeltür-Kantenriegel zum Einstemmen, feine mit 30 ^m/_m breiten Schienen, geschliffen

ganze	L	ange_	m	50	60	70	80
mitEisenkapsel,	per	Paar	K	- .78	- ⋅82	—·86	- ⋅90
» Messingkapsel,	20	>>	>	 ·98	1.02	1.06	1.10

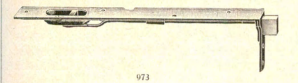
Vortürkantenriegel, starke, mit 34 m/m breiten Schienen, geschliffen

ganze Länge %	50	60	70	80	90	100
mit Messingkapsel, per Paar K	1.90	2.—	2.10	2.20	2.30	2.40

Torkantenriegel, extrastarke, mit 40 m/m breiten Schienen, beide Riegel besetzt, geschliffen

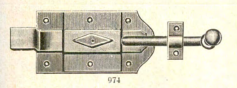
ganze Länge %	50	60	70	80	90	100
mit Messingkapsel, per Paar K	3.90	4.—	4.10	4.20	4.30	4.40

Türbeschläge.



Sicherheitsriegel mit Messingwechsel, neues Fabrikat
ganze Länge % 60 70 80 90

für Zimmertiiren per Paar K 2:60 2:70 2:80



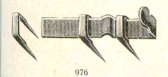
Türriegel, leichte, weiss gefeilte, gerade oder gekrüpfte

ganze Länge 🦏	25	30	40	50
per Paar K	1.14	1.22	1.30	1.35



Torriegel, weiss gefeilte, gerade oder gekrüpfte

ganze Länge %	50	60	70
per Paar K	4.50	4.70	4.90



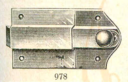
Stallriegel, geschmiedete, schwarze, mit 3 Klammern, 20 % lang,

per Stück K — 40



Querriegel, weiss gefeilte, starke, gerade oder gekrüpfte

ente, starke, gerade oder	gekrupite		
ganze Länge /m	10	12	14
per Stück K	—·22	—·26	32

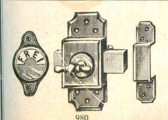


Messing-Querriegel mit Knöpfen, gerade oder gekrüpfte, 90 m/m lang, per Stück K - 70



Französische Querriegel, flache, mit Messingolive und Feder, rechts und links brauchbar,

. 32/A			Breite und Länge m/m	35/90	40/100
	Eisen,	schwarz	gebrannt, per Stück K	-30	—·40



Klosettriegel mit Scheibe »Frei«, »Besetzt«, rechts und links brauchbar, Nr. 33/A, mit Kloben, 48×115 m/m, eiserne, schwarz gebrannt,

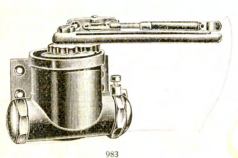
per Stück K 1.80

Türbeschläge.





Messing-Federschliessbleche für Doppeltürriegel per Stück K -25



Hydraulischer Türschliesser »Perfekt«, bewährt vorzügliches
Fabrikat, stets verlässlich und geräuschlos funktionierend

Die Preise verstehen sich exklusive Fallenschnäpper.

Für Bruch der Federn wird nicht gehaftet.

Fallenschnapper allein per Stück K 1.50

Montierungsanleitung wird jedem Türschliesser beigegeben.



 Amerikanische
 Türfedern
 "Star", sehwarz lackiert

 Nr.
 5
 6
 7

 ganze
 Länge "m
 25
 28
 30

-.60 -.65



Türzudrücker, bronziert, rechts und links brauchbar, Triebkraft regulierbar

985

Türfeder "Perfekt", schwarz lackiert, für leichte Türen



per Stück K

CII II CEI	Z Inchiert,	101		777
	Nr.	54	1 55	,
per	Stück K	- ⋅3	0 -4	10



Tür-Scheinhaken zum Einlassen mit 6 Löchern

Länge	$m_{/m}$	145	160	190
Breite	m/m	28	30	30
Stärke	m/m	$2^{3}/_{4}$	$3^{1}/_{4}$	4
per 100 St	. K	16.—	21.—	33



Gummi-Türpuffer samt Holzschraube, per Stück K — 35

Türschlösser.

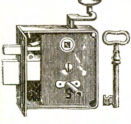
"Styria"-Patent-Mauskastenschlösser

mit gezogenem Kasten, ohne Naht und Niet, gedrehten Führungsringen und bester Federanordnung



Breite und Höhe $c'_{/m}$	10×11	11×11	
nit gefeilten Leisten, mit Plattldrücker und Nachtriegel per Stück K	1:35	1·40	

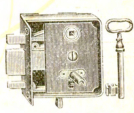
Schwere Kastenschlösser.



(rechts mit Plattldrücker)

Schwere Mauskastenschlösser mit zwei gefeilten Leisten und Nächtriegel

		1	Vr.	1	2	3
Breite	und	Höhe	c/m	10×11	11×12	12×13
mit Plattldrücker	per	Stück	K	1.85	1.95	2.05
auf Drücker	>	>	>	1.65	1.75	1.85



mit Plattldrücker (rechts)

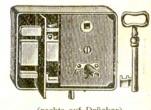
(recnts auf Drücker)



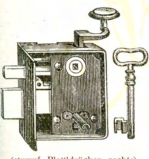
(rechts mit Plattldrücker)

Schwere überbaute Zimmertürschlösser mit Nachtriegel

N	r.	1	2	3
Breite und Höhe	c/m	11×14	12×15	13×16
mit gefeilten Leisten, Pla	ttl-			
drücker	К	2.25	2.40	2.55
mit gefeilten Leisten,	auf			
Drücker	K	2.05	2.50	2.35



(rechts auf Drücker)



(stumpf, Plattldrücker, rechts)

Stumpfe Haustorschlösser, schwarz, mit gefeilten Leisten, Plattldrücker, ohne Nachtriegel

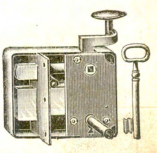
Breite und Höhe $\frac{Nr.}{m_{/m}}$ $\frac{1}{115 \times 135} \frac{2}{125 \times 145} \frac{3}{135 \times 155}$ per Stück K $\frac{3.20}{3.40}$ $\frac{3.40}{3.70}$

Ueberbaute Haustorschlösser, ohne Nachtriegel, schwarz, mit gefeilten Leisten, Plattldrücker

Nr. 1 2 3

Höhe und Breite $\frac{m_{/m}}{135 \times 160}$ 145×170 155×180

per Stück K 4·05 4·25 4·60



(überbaut, Plattldrücker, rechts)

Sämtliche Schlösser können auf Wunsch anstatt mit Plattldrücker auch mit Knebeldrücker geliefert werden.

Fallenschlösser.



"Styria"-Abortfallen mit gezogenem Kasten, weiss gefeilt, rechts und links brauchbar, mit Riegel

per Stück K - 68





Spaletschlösser zum Einlassen, weiss gefeilt, 8 und 9 % breit, per Stück K 2.15



Spaletschlösser im Kasten, weiss, gefeilt, 8 und 9 %m breit . . . per Stück K 2.15



Spaletfallen im Kasten und zum Einlassen, mit gefeilten Leisten, 8 % breit . . . per Stück K 1.15



"Styria" - Patent - Spaletfallen Kasten, mit Nachtriegel, weiss gefeilt, 8 % breit, per Stück K - 90

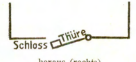
Ob für hinein oder heraus aufgehende Türen (durch nachstehende Skizzen veranschaulicht), ist bei Bestellung von Abortfallen, Spaletschlössern und -Fallen vorzuschreiben.



1002



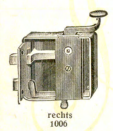
hinein (links) 1003



heraus (rechts) 1004



1005



"Styria"-Türfallen (Bandfallen) mit gezogenem Kasten, mit Nachtriegel und Plattldrücker

Für herausgehende Türen (gekrüpft) K -10 mehr.



1007

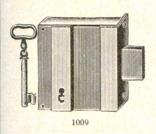
Türfallen, deutsche, zum Anstecken, mit Plattldrücker per Stück K —74

Riegelschlösser, Schlossfedern, Schlüssel.



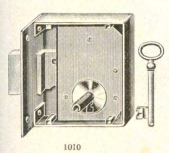
"Styria"-Riegelschlösser mit gezogenem Kasten, schwarze, mit gefeilten Leisten

Nr.	1	2	3	4	5
Grösse %	8·5×9	9×10	10×11	11×11	11×12
per Stück K	— 63	—·70	—·78	—·86	—·95



Schwere Riegelschlösser, hohe Form, mit gefeilten Leisten

Nr.	5	6
Grösse %	13×15	14×16
per Stück K	1.80	2.10



Dose'sche Riegelschlösser im Kasten, weiss gefeilt, Ia. Qualität, Nr. 152, mit zwei Schlüsseln

Grösse m/m	100	120
per Stück K	1.80	2.10

Nr. 150, mit zwei Schlüsseln, extraschwere per Stück K

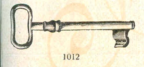
112×112	130×130
4.—	6.—



Schlossfedern aus Gusstahl, flache, 80 m/m lang, 1 m/m stark

	Breite m/m	7	8	9	10	11	12	13
nor.	100 Stille IZ	Tall Maria		THAT SA	4.50	THE PROPERTY.	MATTER OF THE	100

Nussfedern für Patent-Pader-Einstemmschlösser per 100 Stück K 3:-



Schlüssel für Mauskasten- und überbaute Tür- und Torschlösser, Riegelschlösser, Abortfallen und Spaletschlösser, unbearbeitete . per kg K 1:40

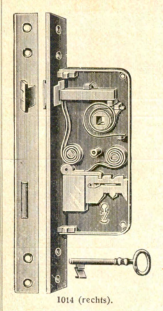
Schlüssel für Dose'sche Schlösser, mit Keilbart, 60, 70, 80 m/m lang, per Stück K —16



Schlüssel für »Patent Pader«- und Balkan-Einstemmschlösser,

Schlüssel für Möbelschlösser Seite 161.

Grundmann'sche Einstemmschlösser mit Paderfalle.



Anerkannt solides Fabrikat, nur in schwerer Ausführung, ganz aus Schmiedeeisen. Garantie für jedes Stück.

Kreuz- oder Doppeltürschlösser,

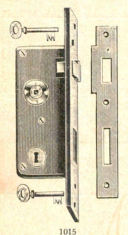
schwere, 14 m/m Kastenstärke, von 6-10 c/m breit			per	Stück	K	1.65
» mit Wechseln und 2 Schlüsseln			>	*	>	2.25
»Balkan«, 11 m/m Kastenstärke, von 6—10 c/m breit			>	*	>>	1.42
extraschwere, 15 m/m Kastenstärke, 10 c/m breit		1	>>		>>	2.75

Vortürschlösser

(leichte Haustürschlösser), Kastenstärke 17 m/m)

	Breite %m	9	10	11	12	13
per	Stück K	3.90	4.25	4.55	4.90	5.40

(Ob für Kreuz- oder Doppeltüren, rechts oder links, ist anzugeben.)



Dosesche Sicherheitsschlösser mit 5 Zuhaltungen, Paderfalle und 2 Schlüsseln, äusserst präzis gearbeitet,

für Kreuz- und Doppeltüren, 8 und 9 % breit, mit Messingbesatz per Stück K 465

für Vortüren oder Haustüren, mit Rotgussbesatz

Breite %	10	11	12
per Stück K	9.20	10.—	10.80

Die Schlüsselbarteinschnitte werden maschinell in unzähligen Variationen hergestellt, so dass Wiederholungen nicht vorkommen. Bei Nachbezug von Schlüsseln genügt Angabe der Fabrikationsnummer.



1016

Doppeltür-Riegelschloss Kreuz- oder Doppeltür-Riegelschlösser, schwere, von 6—9 c/m breit, per Stück K 1—Dosesche, mit 5 Zuhaltungen und 2 Schlüsseln, von 6—10 c/m breit, per Stück K 2:50

(Ob für Kreuz- oder Doppeltüren, wenn erstere, ob rechts oder links, ist anzugeben.)

Kreuz- oder Doppeltür-Fallenschlösser, schwere, von 6-10 % breit,

per Stück K 1.—

(Ob für Kreuz- oder Doppeltüren, rechts oder links, ist anzugeben.)



1017. Kreuztürfalle



Patent-Einstemm-Klosettfallenschlösser mit abstellbarem Drücker, Stulpbreite 20 m/m, von 7—9 c/m breit, mit Beschlägen hiezu, bestehend aus einer emaillierten »Frei«- und »Besetzt«-Scheibe, mit eingenietetem vierkantigen Dorn, einer massiven Messing-Verdeckscheibe und einer Messing-Halbolive per Garnitur K 340



Einstemm-Schiebetürschlösser Seite 153, Schlüssel für Einstemmschlösser Seite 145

* Siehe Rabattliste.

Messing-Tür- und Tordrücker. * Siehe Rabattliste.



Zimmertürdrücker, geschliffene		Nr.	82	83
	Länge	mjm	95	100
massiv, ohne Zugehör, pe	r Paar	K	1.65	1.82
hohl » » »	>>	>	1.45	1.60
mit Reformstift mehr »	» net	to »	—·10	—·10



Vortürdrücker, geschliffene	Nr.	2, klein	2	9.	10	11
	Länge m/m	110	115	115	125	140
massiv, ohn	e Zugehör K	2.80	4.—	5.20	6.—	11.



Zimmertürdrücker, Nr. 35, ohne Zugehör, rechte oder linke per Paar K 2—
Bei Bestellung ist die Angabe rechts oder links erforderlich.



Modell »Elegant«.

Zimmertürdrü	cker,	massiv.	für	Kre	uztü	irei	n						per	Paar	K	2.17
>>		>>	ъ	Dop	pelt	üre	en						>>	×	>>	2.50
Vortürdrücker	r, ma	assiv											>>	»	>>	4.90
Tordrücker,																
Langschilder	für l	Kreuztür	drüc	ker									»	Stück	> -	- ⋅80
>>		Doppeltü														
>		Vortürdr														
>		Tordrück														



>	» 4,	» 200	» » gere	bent und	mit	ange	met	ete.		-		
		1 1							per	Stück	K	-:78
Vo <mark>rtürschild</mark> er	, Fasson	4, gegosser	n, Nr. 1081;	315 m/m	lang				. »	*	×	1.29
Torschilder, F	asson 4,	gegossen,	Nr. 1081/a,	315 m/m 1	ang				. »	>	»	1.41



Zugehör zu Drücker, Messing- und Gussdrücker.

Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.



Schilderknöpfe zum Einnieten, Nr. 2 per Stück K 1.12 gebogen, Nr. 6



gewöhnliche Nr.	3
Länge m/m	53
per Stück K	—·12

Drückerrosetten

geschliffene Nr.	75
Länge m/m	60
ner Stiick K	12



gewöhnliche Nr.	1
Länge m/m	65
per Stück K	-·22

Hangerlschilder

geschliffene Nr.	77
Länge m/m	72
per Stück K	-·28



Messing-Drücker im modernen Stile.



Kreuztürdrücker, Nr.4142/L. per Paar K 3'45

Doppeltürdrücker, Nr. 3141/L, p. Paar K 4.15

Kreuztürlangschilder,

Nr. 3145/L, p. Paar K 3.80 Doppeltürlangschilder,

Nr. 3144/L, p. Paar K 4·10



per Garnitur K 5.40

Doppeltürdrücker,

Nr. 157/gl, per Garnitur K 6'-



Kreuztürdrücker, Nr. 156/gl, Kreuztürdrücker, Nr. 156/r, Kreuztürdrücker, Nr. 170, per Garnitur K 7.50

> Doppeltürdrücker, Nr. 157/r, Doppeltürdrücker, Nr. 171, per Garnitur K 8.10



per Garnitur K 8'-

per Garnitur K 8.50



Verzierte Vortürdrücker samt Zugehör, bronziert, Nr. 2, 120 m/m lang, per Paar K 1.60



Verzierte Vortürdrücker samt Zugehör, bronziert, Nr. 6, klein, 125 m/m lang, per Paar

gross, 140 m/m lang, per Paar

1034

Guss- und schmiedeis. Drücker, Türknöpfe, Handhaben.



Verzierte Tordrücker, samt Zugehör, bronziert, Nr. 16

	klein	gross
Länge m/m	135	170
per Paar K	2.60	3.60



Schmiedeeiserne Drücker, abgedreht und blank geschmirgelt

	Nr.	1	2	3	4
Länge	m/m	90	100	110	120
per Paa	r K	65	—·70	—·80	1.—



Schmiedeeiserne Langschilder mit Hangerl und Rosette, geschliffen, gepresste

Nr.	1	2	3
per Stück K	-1 16	— ·21	—·40



Zimmertürknöpfe, eiserne, blanke per Stück K — 16



Messing-Tür-Anzugknöpfe samt Rosette

Nr.	1	2	3
per Stück K	− ·25	-:30	—·35



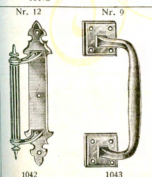
Türknöpfe für Pendeltüren, mit lackierter Rosette

braun, Nr. 216 schwarz, Nr. 415
per Paar K — 60 - 70

Porzellan, Nr. 310/200, weiss



Türknöpfe für Pendeltüren »Elegant«, ganz aus Messing, poliert, per Paar K 2:50



Messing-Handhaben für Pendeltüren

Nr.	12	9
Länge %	24	22
per Stück K	4.—	3.20

Türbeschläge, Briefkasten.



Messing-Türschutzgitter, starke Sorte

4 5 6 7 8 Bogen ins Eck, per Stück K - 80 1 - 1 30 1 50 1 90 2 30 halbrunde, p. Stück » — 80 1 — 1 · 40 1 · 80 2 · 30 2 · 80



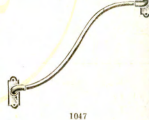
Nr. 36

Nr. 35

Türstangen, Messing mit Eiseneinlage Länge von Mitte zu Mitte Rosette:



Nr. 35, poliert, 19 m/m dick Länge m 90 6.50 7.20 7.80 per Stück K Nr. 36, poliert, 19 m/m dick per Stück K 8.50 9.50 10.50 11.50 12.50

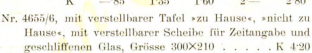


Bei Bestellung gebogener Türstangen ist, ob für rechte oder linke Tür bestimmt, anzugeben.



Briefkasten aus Weissblech, mit Schloss, eichenartig lackiert, Nr. 4655

	Nr.	1	$1^{1/_{2}}$	2	21_{2}	3
Höhe	m/m	190	235	250	280	300
Breite	>>	145	155	170	190	210
	K	—·85	1.35	1.60	2.—	2.80







Brief- und Zeitungseinwurf, Nr. 3032, mit Inschrift, von Gusseisen, vernickelt per Stück K 1.20 vermessingt 1.40





Messing-Aussichtstürl

amt Gitter, Grösse 92 m/m, per Garnitur K 1.20





1051 a



Türsicherheitsketten

Nr. 1537 mit starker, lackierter Kette » 1538 dieselben, ganz vernickelt

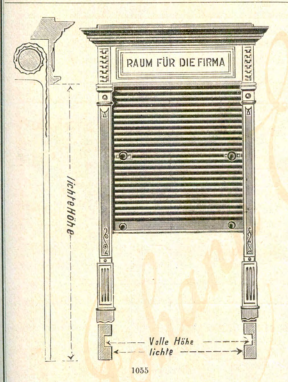
Tür- und Schlüsselnummern, Stahlrollbalken.

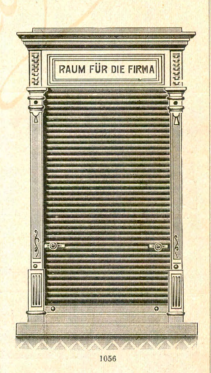


Türnummernschilder, Nr. 180, aus Zink, geschliffen, Grösse: 100 m/m lang, 55 m/m breit per Stück K — 40

Nr. 180 Bronze, geschliffen, Grösse: 100 m/m lang, 55 m/m breit per Stück K — 8.







Patentierte Stahlrollbalken, vollkommen geräuschlos, beledert oder mit Stahldrahtgurten besetzt, bestes Fabrikat, komplett, samt allen Bestandteilen, an Holz montierbar, mit Hoch- oder Tiefverschluss und Doseschen Sicherheitsschlössern, innen und aussen sperrbar, beiderseits grundiert

Verpackung per Rollbalken K 1.50.

Zugabe auf lichte Breite zur vollen Breite 5 c/m, auf lichte Höhe zur vollen Höhe 35 c/m.

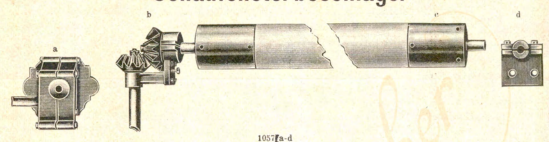
In zusammengerolltem Zustande benötigen die Rollbalken

bei $2^{1/2}$ m Höhe 30 % \square Raum bei $3^{1/2}$ m Höhe 36 % \square Raum \square 3 \square 3 3 \square 4 \square 4 \square 5 \square 40 \square 7

Bei Bestellung von Rollbalken bitte behufs Vermeidung allfälliger Missverständnisse immer nur die Lichtenmasse des Rollbalkenstockes anzugeben, ebenso ist auch anzugeben, ob unterer Verschluss oder Hochverschluss gewünscht wird.

Der Berechnung wird das volle Rollbalkenmass zugrunde gelegt.

Sonnenplachengetriebe, Federzugplachengarnituren, Schaufensterbeschläge.

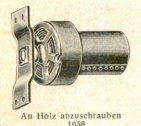


Neu verbesserte Sonnenplachengetriebe, bestehend aus der unteren Maschine mit Kurbel (a), der oberen Maschine (b), den Endbüchsen mit Zapfen (c) und dem Lager (d)

	Nr.	1	2	3	4
für Plachenlänge	von m	6	9	12	20
per Garn	itur K	15.—	18.—	21.—	25.—

An Mauer montierbar per Garnitur K 3.50 mehr.

Bei Bestellung von Sonnenplachengetrieben ist anzugeben, ob diese an Holz oder Mauer angebracht werden.



Federzugplachengarnituren mit kräftigen Federn, System wie bei Rollbalken

*11.		-
für Walzenlänge bis m	4	6
an Holz anzuschrauben, per	10.	1.6
Garnitur K Mauerwerk einzugipsen, per	10'—	14-

Garnitur K 13*— 17:-



______1059

Einzelne Federn per kg K 1.70.

Bei Bestellung ist anzugeben, ob die Montierung an Holz oder Mauerwerk erfolgt.

Schaufensterbeschläge.

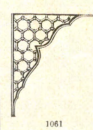


Auslag-Hakenschlösser für Schaufenster

bis Mitte Dorn m/m 15 20 25 ohne Schlüssel,

per Stück K — 45

Schlüssel separat, per Stück K—20.



Auslagstützen, Nr. 1950/66, fein lackiert

Grösse Zoll = %

 3×4 $7\frac{1}{2}\times10$ per Stück K -20 4×5 $10\times12\frac{1}{2}$ * * -22



Träger aus Schmiedeeisen, Nr. 890, zu Auslagschienen, zum Einhaken

Länge % 16 18 20 22 24

Hochglanz vernickelt, p. Stk. K — 85 — 90 1 — 1 · 10 1 · 20



Auslagschienen, schmiedeeiserne, Nr. 885

Hochglanz vernickelt per m K 2.70

Schiebetüren-Beschläge.



Schiebetürrollen mit Doppelkugellager für obenlaufende Türen, Art. 2,

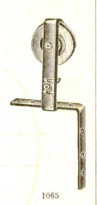
9 Rollendurchmesser cm

für Schranktüren, gewöhnliche, schwere, sehr schwere Türen 2.40 auf flache Seite, Stück K 2'-

mit Gleitstifte mehr per Stück K — 30

2.60

Leichte gusseiserne Seilrollen Seite 154.







mit Winkel,

Unten laufende Schiebetürrollen mit Kugellager

für Schranktüren, 35 m/m Rollendurchmesser . . . per Stück K — 80

3.40

» gewöhnl. Stubentüren, 50 m/m Rollendurchmesser » » 1.—

schwere Türen, 70 m/m Rollendurchmesser »



Nr. 11.410/16.999

Amerikanische Schiebetürrollen zum Einlassen für Kästen, vollkommen geräuschlos laufend, aus Stahlblech, blank mit Stahlkugeln



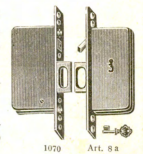
	Nr.	11405/16998	11410/16999
Länge	mim	52	100
per Stüc	k K	—· 40	 ⋅95



Schiebetürschlösser, Art. 8a, für Doppeltüren, schwarz gebrannt, mit fein polierten verzierten Messingstulpen, durch Druckknopf herausspringenden Messingzugriegeln, Messinghakenriegel und Klappschlüssel,

bis Mitte Dorn	m/m	70	80
per Garnitur	K	8.—	8.50

Art. 8b, für einflügelige Türen mit Eisenstulpe und Messingriegel, bis Mitte Dorn 75 m/m per Stück K 2:60



Messing-Schiebetürgriffe zum Einlassen, 80 m/m lang, Nr. 265, poliert per Stück K — 24 Nr. 2719, vernickelt » » — 26



Schiebetürgriffe zum Anschrauben, Nr. 81.

	innere V	Veite	m/m	100	115
ermessingt.	per	Stück	K	60	70

vernickelt.... » » » — 50 — 65

Türglocken, Glockenzugbestandteile, Seilrollen.

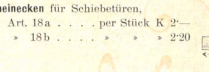


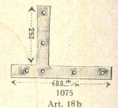
Art. 2

Messing-Schiebetürmuscheln Art. 2, mit Schlüsselloch, per Stück K 1.15



Scheinecken für Schiebetüren,







Türglocken, Nr. 4990, zum Streifen, mit doppeltem Schlag, mit Eisen-Einrichtung und



Türglocken zum Ziehen oder Drücken, Nr. 5015, mit Porzellanrosette, Aufschrift und vernickelter Schelle, 10 % per Stück K 1.50



Türglocken, Nr. 5021/G mit Eisengussrosette und Aufschrift, vernickelt, 75 m/m per Stück K 2'-



Messing-Glockenzugradl, Nr. 1584-88

Durchmesser	m_{jm}	25	26	30	34	37
per Stück	K	08	-:10	—·12	—·14	-:16



Glockenzugfedern, feine, blaue

Breite m/m	20	25	30
per Stück K	30	-36	42



Gusseiserne Seilrollen mit ausgedrehter Nut, gebohrt

Durchmesser m/m	20	25	30	35	40	50	60	70
gewöhnliche, per 10 Stück K	-·42	-44	-·48	—·70	—·84	1.30	1.90	2.50

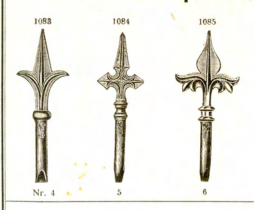
Durchmesser m/m	80	90	100	110	120
gewöhnliche, per Stück K	3.—	3.75	4.70	6.—	7.10



Gusseiserne Rollen mit Kloben (Vogelrollen), französische

Durchmesser m/m	20	25	35	40	45	50
gewöhnliche, per Stück K	—·10	—·11	—·12	—·13	-15	-·2

Gitterspitzen, -Knöpfe und -Sockel.



Gitterspitzen, aus Ia. Schmiedeeisen geprägt

Schaft-	Nummer				
dicke	4	5	6		
Millimeter	per 100 Stück Kronen				
10	16.—	18:50	18.50		
13	23.50	25.50	25.20		
16	31.—	38.—	38.—		

Gitter- und Säulenknöpfe, gusseiserne, mit viereckigem Fuss und Loch

1086



Nr. 459 469

Höhe **/m* 52 58

Lochweite * 14 10

Basisseite * 20 22

per Stück K —:24 —:34

1089



Gitter- und Säulenknöpfe, gusseiserne, mit rundem Fuss

 Nr.
 463
 464

 Höhe
 ^m/m
 60
 70

 Lochweite
 ∗
 7
 12

 Durchmesser des Fusses
 ∗
 15
 18

 per Stück K
 -24
 -36



Säulenaufsätze (Artischoken), gusseiserne

 Nr.
 478 488

 Höhe
 m_{fm} 90
 85

 per Stück K
 $-\cdot60$ $-\cdot75$

Gitter- und Säulensockel, viereckige, mit viereckigem Loch





438 436 Lochweite min 16 16 20 14 20 Basisseite 46 48 52 44 47 49 Höhe 18 18 34 per Stück K -.12-.14-- 18



1093

Kugelkopfnieten, geschmiedete, Schaftlänge 50 m/m



	Nr.	6	7	8	9	10
Kopfstärke	mim	22	19	16	13	10
Schaftstärke	m/m	5.2	5.2	5.2	5.2	5
per 100 Stück	K	11.—	8.—	5.20	4.50	3.80



1095

Annieten zu Kugelkopfnieten, schwarze

Lochweite M/m	5.5	5.5	5.5	5.5	5
Durchmesser m/m	, 22	19	16	13	10
per 100 Stück K	8.50	7.80	5.20	4.40	3.20

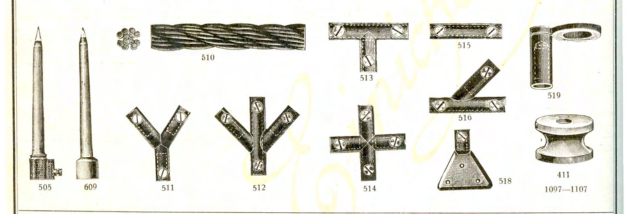
Gitterbunde, Gitter- und Säulensockel können nach Muster in allen Ausführungen geliefert werden,

Gitterrosetten, Blitzableiter-Bestandteile.



Gitterrosetten, aus Schmiedeeisen geprägt

	Nr.	535	539	301
äusserer	Durchmesser $m_{/m}$	48	51	58
	per 100 Stück K	10	10.—	12.—



Blitzableiterspitzen aus Kupfer, stark feuervergoldet, mit Nickelinhut

Bei grösserem Bedarf bitte Tagespreise einzuholen.

511/16 Drahtverbindungen aus Kupfer, mit Metallschrauben, gefeilt und geschliffen, mit 8 m/m Bohrung

Fig.	511	512	513	514	515	516
per Stück K	90	1.10	—:75	1.—	— ⁺55	90

518 Erdplattenverbindungen aus Kupfer, mit Metallschraube, gedreht, mit 8 m/m Bohrung,
per Stück K —

The state of the s

500 Blitzableiter-Auffangstangen aus abgesetzt gewalztem Hartstahlrohr ohne Naht

	Länge m	$4^{1/2}$	$5^{1}/_{2}$
äusserer	Durchmesser m/m	45×35×25	45×35×25
			1 10 10 10 10 10 10

per Stück K 8— 10—

🖈 Siehe Rabattliste.

Vorhangschlösser.

Siehe Rabattliste.



Vorhangschlösser, feine, polnische, zu 6 Stück gepackt

Nr	. 0	1	2	3	4	5	6
Breite zirka m/m	40	42	46	50	55	56	62
per 12 Stück K	1.60	1.80	2.—	2.30	2.60	3.—	3.40

Schlüssel allein, zu Schlössern Nr. 0—6 passend per 12 Stück K — 75



Vorhangschlösser, extrafeine, ovale (Riegelschlösser), mit blauem Plattl, zu 6 Stück gepackt,
Nr. 0 1 2 3 4 5

	Breite	zirka	$m_{/m}$	40	45	50	60	65	70
	per 1	2 Stück	K	3.—	3.70	4.40	5.60	7.—	8.60
- 4									

Schlüssel allein, zu Schlössern Nr. 0—5 passend per 12 Stück K —75



Polnische Sicherheits-Vorhangschlösser, runde, mit 2 Schlüsseln, zu 6 Stück gepackt,

1	Nr.	0	1	2	3	4	5	6
Durchmesser	m'_{lm}	30	35	40	45	52	60	65
per 12 Stück	K	2.40	2.60	3.50	4.—	4.80	6.—	7.60

Schlüssel allein, zu Schlössern Nr. 0-6 passend per 12 Stück K - 75



Feine Patent-Sicherheits-Vorhangschlösser, runde, mit 3 Zuhaltungen, mit 2 Schlüsseln,
Durchmesser Mm 40 45 52 60 67 80
mit schmalem Bügel, per Stück K — 95 105 120 135 155 210

Feine Ch. b. oder Brama-Hangschlösser mit Zuhaltungen, schwarz, zu 6 Stück gepackt,

b.	1	r.	890/K	890/M	890
m	Breite "	n/m	35	45	55
	per 12 Stück	K	2.70	2.90	3.60

1112

Tait 1



Automatische Vorhangschlösser "Dalav" Nr. 470 mit zwei geschliffenen Schlüsseln, matt, schwarz lackiert, zu 12 Stück gepackt

	Grösse m/m	40	50	60
per	12 Stück K	4.20	4.50	6.10

1113

Automatische Vorhangschlösser mit drei Zuhaltungen und Springverdeck, eisengrau, mit runden, gedöppten Nieten, zu 6 Stück gepackt,

cat,	Nr.	510	610
	Grösse m/m	55	60
per	12 Stück K	4.40	5.30

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.

Siehe Rabattliste.

Vorhang- und Möbelschlösser.



Siehe Rabattliste.



Hangschlösser, System »Dulv«, mit blankem Bügel und 2 Schlüsseln

		G	rösse	m/m	25	35	45	55	65	75
lackiert, per	r I	12	Stück	K	6.70	7.10	7.50	8.90	11.40	16.70
vernickelt, »		12	30	>>	11.40	12.40	13.40	14.10	20.60	28.40



Sicherheits-Vorhangschlösser »Viktoria«, fein lackiert, mit fein geschliffenem Bügel-

	Grösse m/m	40	50	60	70	90
per	12 Stück K	9.20	11.20	14.80	21.20	28.—



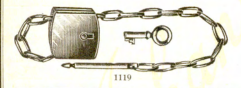
Automatische Vorhangschlösser mit 3 Zuhaltungen und je 2 Schlüsseln, Nr. 194

	Grösse m/m	30	35	40
Preis per	12 Stück K	9.50	11:—	12.—



Sicherheits-Fahradschlösser, schwarz emailliert, Nr. 4659, Ia. Qualität,

per Stück K — 80



Fahrradschlösser, Nr. 4654, mit Kette, fein vernickelt,

per Stück K 1'— Ketten allein, poliert, Nr. 4646 4. » » — 35



Feine kleine Hangschlösschen mit Schlüssel, auf Karten

eine kieine nangschlosschen inn	L	ocm	ussei,	aui	Karten	efeilt	
	S	orti	ment 1	Vr.	373	300	361
Messing per Karte	à	12	Stück	K		6.30	2.30
Eisen, fein lackiert . > >	×	12	>	>	3.40		_·-



1120a



Packung 10 Stück.

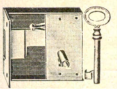
Halbfein gebohrte rechts und links lagernd.



Siehe Rabattliste.

Möbelschlösser.

Siehe Rabattliste.



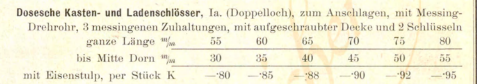
1123

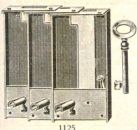
1124

Garderobeschlösser zum Anschlagen, mit 2 Schluss, zu 10 Stück gepackt

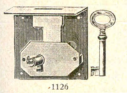
Name of the Paris	Vr.	0	1	2	3
Mass bis Mitte Schlüsselrohr	n/m	55	-60	65	70
polierte, 75 m/m breit per 10 Stück	K	2.85	3.10	3.40	3.60
halbfeine, gebohrte, 85 % breit . > 10 »	>	4.50	4.80	5.05	5.30

Halbfein gebohrte rechts und links lagernd.



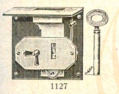


Schubladschlösser zum Anschlagen	3 lädig	4 lädig
Tiefe bis Mitte Schlüsselloch m/m	90	85
polierte, 50 m/m breit per Garnitur K	48	-64
halbfeine, gebohrter Schlüssel, 65 m/m breit » » »	—·92	1.24



Einlass-Kasten- und Ladenschlösser (Doppelloch), Ia. Qualität, 70 m/m breit, mit Messingstulp, Messingdrehpfeife (Schlüsselrohr) und gebohrtem, poliertem, niederem Nutenbartschlüssel, zu 6 Stück gepackt

bis	Mi	tte	Dorn	$m_{ m}$	25 - 30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
	per	10	Stück	K	4.10	4.25	4.50	4.60	4.80	5.—	5.20	5.30	5.20	5.70	5.90



Dosesche Einlass-Kasten- und Ladenschlösser (Doppelloch) mit Messing-Drehpfeife, 3 messingenen Zuhaltungen, mit aufgeschraubter Decke und 2 Schlüsseln

ganze Länge m/m	55	60	65	70	75	80
bis Mitte Dorn ^m / _m	30	35	40	45	50	55
mit Messingstulp per Stück K	95	- ⋅98	1.—	1.02	1.05	1.08



Glaskastenschlösser zum Anschlagen, polierte, von 15-40 m/m ganze Tiefe,



Einstemm-Kasten- und Ladenschlösser (Doppelloch), Ia. Qualität, mit Messingstulp und gebohrtem, poliertem niederem Nutenbartschlüssel, zu 10 Stück gepackt

70 bis Mitte Dorn mm 25 30 40 45 per 10 Stück K 2.85 2.95 3. — 3.10 3.20 3.40 3.45 3.55 3.65 3.80



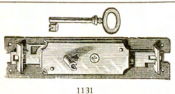
Möbelschlösser.

Siehe Rabattliste.



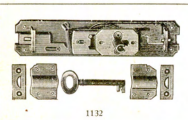
Dosesche Einstemm-Kasten- und Ladenschlösser (Doppelloch) mit 3 Zuhaltungen, Messingstulp und aufgeschraubter Decke mit 2 Schlüsseln

ganze Länge	m/m	55	60	65	70	75	80
bis Mitte Dorn	$m_{/m}$	30	35	40	45	- 50	55
per Stück	κK	 ⋅68	'70	— ·75	- .78	—·80	− ·82



Triebschlösser nach deutscher Art, zum Einlassen, mit aushängbaren \triangle Stangen, mit gebohrtem Schlüssel mit niederem Nutenbart, bis 175 % lang

		Br	ei	te	de	er	Se	ch	loss	olatte 2	$n_{/m}$	25	40
eiserne, blanke .									per	Stück	K	1.40	90
mit Messingplatte									>>	»	20	1.50	1.25



Dosesche Triebschlösser, Ia. Qualität, mit 3 Messingzuhaltungen, feine, mit abnehmbaren Stangen mit Messingplatte

Länge % v	on	80 - 150	150 - 200
35 und 40 m/m breit mit 2 Schluss, per Stück	K	2.15	2:35
25 m/m breit mit 1 Schluss » »	>	1.90	2.—
mit 2 Schlüsseln per Stück mehr um			К —18



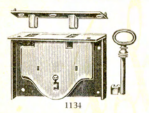
 Kofferschlösser zum Anschlagen
 Nr.
 0
 1
 2
 3

 Mass bis Mitte Schlüsselrohr **** 35
 40
 45
 55

 polierte per 10 Stück K
 2:30
 2:40
 2:65
 3:—

 feine, gebohrter Schlüssel . . » 10 » » 4:40
 4:70
 5:—
 5:40

 Nr. 0 hat 1 Riegelkopf und 1 Schluss, alle anderen 2 Riegelköpfe und
 3:—
 3:

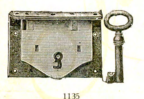


Ausländer-Kofferschlösser, Ia. (Teekistenschlösser) zum Anschlagen, mit zwei Riegelköpfen, gebohrtem, geschweiftem Schlüssel, innen und aussen blank

2 Schluss. - Zu 10 Stück gepackt.

Mitte Dorn m/m	24	26	31	35	39	42	47	50
ganze Länge m/m	35	40	48	53	60	65	73	79
per 10 Stück K	2.50	2.60	2.70	2.90	3.10	3.55	4.—	4.35

Zu 10 Stück gepackt.



Ausländer-Kofferschlösser, Ia. (Teekistenschlösser) zum Einlassen, mit 2 Riegelköpfen, gebohrtem, geschweiftem Schlüssel, innen und aussen blank

Mitte Dorn m/m 2	21	24	26	31	35	39	42	47	50
ganze Länge m/m 3	30	35	40	48	53	60	65	73	79
per 10 Stück K 2		2.05	2.10	2.50	2.60	3.—	3.45	3.90	4.35
		Zu 10	Stück	gena	ekt.				



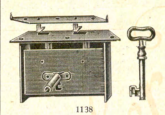
Dosesche Kofferschlösser zum Einlassen mit 3 Zuhaltungen, feine eiserne, blanke, mit aufgenieteter Decke, mit 1 Schluss und 2 Schlüsseln

ganze	Länge	m/m	40	45	50	55	60	65	70	75
	Stück									

Möbelschlösser, Schlüssel.



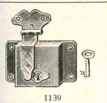
Katzenköpfe, schwarz lackiert, Grösse 80×110 ^m/_m ungebohrt, per Stück K — 42



Truhenschlösser, schwarz lackiert, Grösse 100×115 m/m

ungebohrt, per Stück K —•54 gebohrt, per Stück

K — 58



Kofferschlösser für Leder- oder Handkoffer, aufliegende

Nr.	590	591
Grösse m/m	80	90
lackiert K	1.90	2.30
Messing »	3.30	4.—
per 10	Stück.	



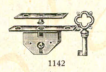
Kofferschlösser für Leder- oder Handkoffer, zum Einlassen

Nr.	751/1	2	3
Grösse m/m	80	90	105
Messing K	85	1	1.10
per	1 Stüc	ek.	



Klavier- und Nähmaschinenschlösser zum Einstemmen mit Messingstulp

		Tiefe	$m_{ m}$	40	45
per	10	Stück	K	3.70	3.70



Einstemm-Schatullenschlösser mit Messingstulp

			Nr.	221	228
		Tiefe	mm	20	24
per	10	Stück	K	2	2.80



Einlass-Schatullenschlösser von Messing, Haken in der Mitte Nr. 3 204 790

Tiefe $\frac{m}{m}$ 19 20 26 per 10 Stück K 1:10 2:50 3:50

Schlüssel für Möbelschlösser.



Ungebohrte Schlüssel für Kastel-, Ladel-, Koffer- und Garderobeschlösser, fertig bearbeitet, halbfeine per 100 Stück K 7:—



1145

 Lederkofferschlüssel
 ...
 3:

 Schatullenschlüssel
 ...
 100
 3:

 ...
 ...
 100
 3:



Niedere Nutenbartschlüssel, gebohrte, feine, mit Flachring per 100 Stück K 9 -

Mit diesen Schlüsseln halte ich Laden- und Kastenschlösser zum Einlassen und Einstemmen sowie Triebschlösser nach deutscher Art lagernd, so dass die Schlösser für mehrere Möbelstücke auf einen Schlüssel passend geliefert werden können.

Schlüssel für Bauschlösser Seite 145, für Vorhangschlösser Seite 157.



Scharnierbänder.

Siehe Rabattliste.



Scharnierbänder, schmale, per 10 Paar, eiserne, gerollte

Nr. 2/0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K — 28	30	35	- ·40	-50	55	—.6 0	—·70	—·95	1.15	1.35	2.30	3.10	3.90
					Dime	nsionen							

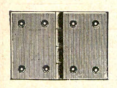
	Nr.	2/0-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10.	11	12
Stiftlänge	m/in	30	35	40	45	50	55	60	65	75	80	90	110	120	130
Breite	>	18	20	23	26	30	.33	36	40	48	52	56	70	80	90



Scharnierbänder, breite, per 10 Paar, eiserne, gerollte

Nr. 2/0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K — 30	— 35	'40	 ·50	— .65	- ·70	—·85	- .95	1.15	1.25	1.90	2.70	3.30	4.40
				Dime	nsione	n:							

	Nr.	2/0	0	1	2	/ 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Stiftlänge	m/m	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	90	100	110	120
Breite		30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	90	100	110	120

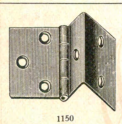


1149

Scharnierbänder, lange, per 10 Paar, eiserne gerollte

Nr.	2/0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K	30	-35	40	45	50	−. 60	—·80	90	1.10	1.50	1.70	2.—	2.50	3.10
					n:									

	Nr.	2/0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Stiftlänge	m/m	25	30	35	38	40	45	50	55	60	70	75	80	90	100
Breite	>	40	45	50	55	55	60	70	80	90	100	105	110	120	130



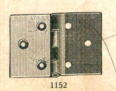
Scharnierbänder, halb gekrüpfte, per 10 Paar, eiserne, gerollte

	Nr.	2	3	4	5	- 6
Stiftlänge	mpn	35	40	45	50	55
Mass der Krüpfung bis Dorn	>	13	15	18	20	26
	K	—·80	—·95	1.15	1.45	1.80



Scharnierbänder, doppelt gekrüpfte, per 10 Paar, eiserne, gerollte

	Nr.	2	3	4	5	6
Stiftlänge	m/m	35	40	45	50	55
Mass der Krüpfung bis Dorn		13	15	18	21	23
	K	90	1'—	1.30	1.60	2



Scharnierbänder, halb verkehrte, per 10 Paar, eiserne, gerollte, für Waschkästen

	Nr.	3	4	5	6
Stiftlänge	m/m	40	45	50	55
Breite	>	55	60	70	80
	K	-·80	1.—	1.20	1.50







Knopfscharniere mit gewöhnlichen Knöpfen

	Höhe 4	m/m	40	45	50	60
	reite	>	40	45	48	55
per	Paar	Κ.	32	—·35	—·40	—· 55
*	»	>		- 40	— ·45	60

Die Höhe ist ohne Knöpfe gemessen.



Knopfscharniere mit Sezessionsknöpfen

Messing .

4	Höhe ^m / _m Breite »	40 40	45 45	50	60 55
Messing	per Paar K	—·32		-48	
vernickelt	» » »	—·37	- 40	—·45	60

Die Höhe ist ohne Knöpfe gemessen.



Leichte doppelte Messing-Scharnierbänder für Laubsägearbeiten etc.

	Nr.	1	2	3	5	8	10	63	64	65	66	67
	Höhe m/m	14	17	20	23	30	41	16	20	23	25	31
	Breite m/m	9	12	12	13	13	13	13	15	19	21	22
per	100 Paar K	1.80	2.40	3.—	3.35	4.30	6.20	2.90	3.65	4.—	6.30	9.10
	Nr.	68	74	76	80	81	82	83	84	85	86	89
	Höhe m/m	32	50-	62	14	17	20	22	25	29	33	46
	Breite m/m	20	34	41	14	17	19	23	25	28	34	47
per	100 Paar K	9.75	29.50	53.20	2.40	3.40	3.90	6.15	7.50	11.10	15.—	30.60



Eiserne ordinäre Zapfenbänder, blank, Wiener Art

Länge m/m	50	60	70	80	90	100
per 10 Paar K	30	35	—·44	— ·52	66	82



Eiserne Scherbänder zu Schreibkasten

Nr.	2	3
Flügellänge m/m	70	90
per Paar K	—·52	—·60



Eiserne Nussbänder mit Zähne

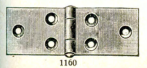
Nr.	2	3
Flügellänge m/m	70	. 90
per Paar K	— ·56	60

1158

1159

	0				T 0.
Eiserne	Spieltischbänder.	mit	oder	ohne	Luft

Nr.	2	. 3
Flügellänge m/m	60	75
per Paar K	—· 4 0	- .50



Gefeilte Tischbänder

 Höhe	-	25	25	30	30	35	35	40	40	45	45	45	
Länge	m/m	90	105	115	130	140	160	180	200	230	260	300	
10 Pag	n 17	•00	11.	1.05	1.50	1.00	9:10	0.00	0.00	2.70	1.	4.40	

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.



Möbelbeschläge.





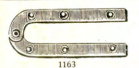
Taschenbänder, geschweisste, schwarz lackiert

	Nr.	40	48	60	80	100
Länge	zirka %m	23	26	30	33	36
per	Paar K	—·46	55	70	- ⋅92	1.10



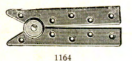
Truhenbänder, lange, geschweisste, schwarz lackiert

Nr.	40	48	60	80	100
ganze Länge %	43	46	50	57	64
per Paar K	—·4 <mark>6</mark>	—·55	− ·70	- ⋅92	1.10



Leiterbänder, eiserne, gewöhnliche

	Nr.	1	2	3
•	Länge m/m	180	200	220
p	er Stück K	— ∙25	—·32	38



Leiterbänder, eiserne, Patentart

	Nr.	1	2	3
Länge	min	200	225	250
per Stücl	k K	—·37	'40	44



Anlegarben mit Kloben, geschmiedete, blank gescheuert

	Nr.	3	4	5	6
Länge zirka	mpn	100	115	130	150
per Stücl	κK	—·12	—·14	—·16	—·18

1165



Anlegarben mit Scharnier zum Anschrauben, samt Kloben, gefeilt

Nr.	1	2	3
Länge m/m	130	160	190
per Stück K	—·25	—·32	38



Anlegarben, gedrehte, mit 2 Mutterschrauben, lackiert

Nr.	1	2	3
Länge m/m	130	160	190
per Stück K	—·24	-:27	32



Diebessichere Patent-Anlegarben mit Ueberfallen, lackiert, Nr. 280

Länge	c/m	16	18
per Stück	K	—·36	'40

1168

Kofferhandhaben auf Flacheisen, schwarz lackiert, Nr. 4, 105 m/m lang, leichte

per 100 Stück K 7.50



Kofferhandhaben, schwarz lackierte, auf Flacheisen zum Anschrauben, starke

Nr.	0	1	2	3
Länge mm	80	90	100	115
per 100 Stück K	11:	13.20	15.40	19.80





* Siehe Rabattliste.



Kofferhandhaben, weiss gescheuerte, mit Umnietkloben und -Scheiben, starke

Nr.	0	1	2	3	4
Länge m/m	- 80	90	100	115	130
per 100 Stück K	7.15	8.80	12.10	14.30	17.60



Handhaben, feststehende, vernickelt,

Nr.	80	80
innere Weite m/m	65	80
per Stück K	30	—·35



Handgriffe für Laden (Muschelgriffe), glatte

fe), glatte	Nr.	1	2	3
ganze Länge	zirka m/m	74	81	98

ganz vernickelt, per 100 Stück K 4:— 5:— 6

1174

Kassetten-Haken (linke und rechte). starke

		Nr.	000	00	0	- 1	2	3
	Länge	m/m	30	35	45	55		85
von Eisen, per	100 Stück	K	2.85	3.35	4.30	5.70	7.60	13.30
» Messing, »	100 »	20	3.70	4.75	5.20	8.20	14.70	25.80

Hiezu passende Holz- und Ringelschrauben werden auf Verlangen mitgeliefert und separat berechnet.



Handtuchhalter, Nr. 6, innerer Wandabstand 70 m/m

Länge %	40	45	50
vernickelt, per Stück K	1.40	1:50	1.55
Messing, poliert, per Stück K	2.—	2.10	2.15



Zirkelfedern zu Waschkästen, Nr. 2 per Stück K — 16



Einstemm-Kugelfallen (Kugelschnapper) mit Messingstulp und Schliessblech für Nacht-



Messingschnäpper für Nachtkästchen, mit Schliessblech 45 und 60 m/m lang

per Stück K -10

40

Nachtkastenfedern mit Messingknöpfen, rechte und linke . per 10 Stück K - 80



Sperrfedern, blaue, samt Haken, 14 % lang per 10 Stück K 1.20



Kastenriegel, Ausländer, gerade, Nr. 5655 oder gekrüpfte, Nr. $5655^{1}/_{2}$, blanke, eiserne Länge Zoll 3 $3^{1}/_{2}$ 4 per 10 Stück K -.75 -.95 1.20



Starke, lackierte Querriegel, $10^{1/2}$ m lang per 10 Stück K 2.50



Kantenriegel auf Kästen, eiserne, mit Kapsel zum Einlassen

	Länge m/m	75	90	100	120	130
per	10 Stück K	1.70	1.80	2	2.20	2.50

1184

Garderobe-Schubriegel zum Annageln, Wiener, starke, gefeilte

Nr.	1	2	3	
Länge %	24	28	30	
per 10 Paar K	1.70	2.10	2.40	





doppelte 1186 Kastenschrauben, schwere geschmiedete, gescheuerte

2 einfache und 2 doppelte Teile = 1 Garnitur.



Speiskastelbleche (Luftbleche) von Weissblech

	Dm. %m	12	14	16
per 10 8	Stück K	1.20	1.20	2



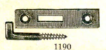
Betthaken, schwere, mit Patentgewind-Kloben

	Nr.	1	2	3
Hakenlänge zirk	a m/m	81	88	100
per 10 Garnitur	en K	2.40	2.80	3.30



Patent-Bettschienen, schwere, breite

,			Nr.	1	2	. 0
			Länge m/m	145	190	220
			Haken	2	2	3
	per	10	Garnituren K	2.85	3.90	4.40



Bettschienen mit 8 Haken zum Einschrauben, Hakenlänge 90 m/m,

per 10 Garnituren K 4:50



Möbelrollen auf Platten, mit Stift 4 mit Hornradel per 10 Stück K 1.20 1.30 1.50 1.20 1.50 1.70

Möbelrollen mit rundem Schuh Nr. mit Messingradel per 10 Stück K 4.50

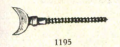


Schieberollen, eiserne, mit glatter Bahn Länge der Platte m/m 40 50 55 60 per 10 Stück K 1.80 2.50 3.20



Messing-Nachtkasteloliven

Nr. per 10 Stück K 2.80



Messing-Toilettespiegelschrauben

ohne Mutter, Nr. 3 mit Mutter, Nr. per 10 Stück K 1.10



Spieltisch-Schrauben, eiserne, mit Flügelmutter



Messing-Ladenknöpfe mit eisernen Schrauben Nr. 1 9 3 4 5 6 7 8

Ladenknöpfe mit Rosetten, Hochglanz vernickelt

				0	-	0	. 0	11.0	04.	The Car	10
Knopfhöhe	m/m	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
per 100 Stück	K	4.—	4.40	6.—	6.30	7.50	8.70	10.—	11.50	13.20	15.20



473 78 472 1666 18 24 27 30 36 Durchmesser m/m mit Holzschraube . . per 100 Stück K 10- 12-50 15.-18 23.50

1199

Moderne Möbelknöpfe mit Holzschraube und Rosette, Messing poliert 90 22 22 Durchmesser m/m 27.-22.50 per 100 Stück K



	N		
1		A	
1	F	1	-

1200

Ladenknöpfe von Holz, rein gedreht, sortierte Grössen

. per 100 Stück K 1.80



Löwenköpfe, gepresste, Messing blank oder Altmessing

Durchmesser m/m	50	70	85
per 10 Stück K	1.—	1.20	1.50

1201



Vernickelte Ladlringe mit Rosette

	Nr.	5/121	9/121
per 100	Stück K	8:—	9.—

1203

1202



Vernickelte Handhaben zum Anschrauben

Nr. 1038/113, Länge des Schildes 100 ^m/_m, (Abbildung 1204) per 10 Stück K 1·50 Nr. 1088/135, Länge des Schildes 120 ^m/_m, (Abbildung 1205) per 10 Stück K 2·—

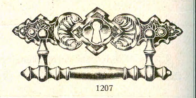


4200 1200 P

Vernickelte Handhaben zum Anschrauben

Nr. 1001/113, Länge des Schildes 100 m/m, (Abbildung 1206) per 10 Stück K 3:80 Nr. 1014/135, Länge des Schildes 120 m/m,

(Abbildung 1207) per 10 Stück K 4.50



1208

Vernickelte Handhaben zum Anschrauben

Nr. 1037/182, Länge des Schildes 100 m/m per 10 Stück K 3:30



Vernickelte Handhaben zum Anschrauben

Nr. 1020/138, Länge des Schildes 100 m/m per 10 Stück K 3:30



action—nation



1211

Vernickelte Handhaben zum Anschrauben

Nr. 10	16/114 (Abb.	1210),	Länge	des	Schildes	95	m/m						.]	per	10	Stück	K	3.50
Nr. 100	01/137 (Abb.	1211),	2		,	105	>							>	10	>	2	3.80
Nr. 10	14/136 (Abb.	1212),	>	>	*	135	>							>	10	>	>	4.20

























1213-1225



Nickelzinkschilder für Ladel und Kastel, extra starke

		Ladel Kastel				, -			$\frac{13^{1}}{2}$		$\frac{114^{1}}{2}$ $\frac{114}{1}$		$\frac{1^{1}/_{2}}{21}$	$\frac{133^{1}}{2}$	135^{1} 135	/2	$\frac{136^{1/2}}{136}$	
per	100	Stück		K	1.45	5		4	1.—	N	3.20	2.		2.25	6.20		6.50	S
		Ladel Kastel									4	$138^{1/2}$ 138		$141^{1}/_{2}$ 141	$\frac{144^{1}}{2}$ $\frac{144}{4}$	$152^{1/2}$ 152		154 154

Abbildungen von Nickelzinkbeschlägen stehen zu Diensten.

Moderne Möbelbeschläge, massiv.

Handhaben aus Messing, mit oder ohne Schlüsselloch





31/288 108/288 30/224 Schildgrösse mm 30×30 30×30 poliert, per Stück K -.30-.30 matt -.30-.30-.35

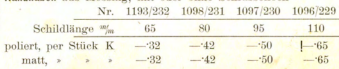


2.20

Nr. 30/224











Möbelbeschläge, Christuskörper, Holzware.





Türzieher, Messing, mit oder ohne Schlüsselloch

Nr.	31/232	30/231	$29^{1/2}/230$	29/229
Schildhöhe m/m	65	80	95	110
poliert, per Stück K	—·25	- 36	—·45	− .60
matt, » » »	— 25	—·36	— ·45	 60







Schilder aus Messing, für Kastel oder Ladel

			1	Nr.	232	231	230	229
	Sch	ild	länge 1	m/m	65	80	90	110
poliert,	per	10	Stück	K	1.10	1.35	1.90	2.35
matt,	>	10	>	>	1.10	1.35	1.90	2.35



Christuskërper, Iserlohner, gepresste, samt Spottschrift und Totenkopf

	Länge Zoll	6	7	8	9	10	11,	12
	Länge %	16	$18^{1/2}$	21	24	$26^{1/2}$	29	32
feine, gelbe, per	12 Stück K	1.30	1.60	1.90	2.40	2.90	4.10	4.50
feine, versilberte, »	12 » »	1.65	$2\cdot$ —	2:60	3.10	3.70	5.30	5.90 -

Gusseiserne Christuskörper, vergoldet, Seite 190.



Kastenfüsse von Holz, rein gedreht

ohne Zapfen gemessen, Höhe Zoll	3	$3^{1/2}$	4
c/m	8	91/2	$10^{1/2}$
weiche, roh, per 100 Stück K	5.20	8.—	10.20
harte, dunkel politiert »	8.—	11:—	13.—



Rosetten aus Lindenholz

. 1	Vr.	84	(Abb.	1237)
Durchmesser	m	95	105	119
per Stück	K	-·48	60	1

	85	(Abb.	1238)	
	80	95	105	119
_	-·24	-·28	—·32	—·36



Tragsteine, Vasen, Aufsätze.



1239 Vr. 1



1240 19



1241



1242



1243



171

1244

Tragsteine (Kapitäler), aus Lindenholz

Nr.		1			18			19			20			26		32	
Breite m/m	39	46	52	39	46	52	39	46	52	39	46	52	65	80	100	65	80
p. Stk. K	08	- ∙08	08	—·18	—·18	- .20	18	—·18	—·20	—·16	—·16	—·18	 •48	—·58	—·88	-44	 50



Vasen, politiert, Nr. 154

Höhe m/m	. 80	100	120
per Stück K	—·10	—·10	:12



*

Aufsätze aus Lindenholz, Nr. 37 Länge "/m" 247

Länge m_{jm} 247 293 per Stück K — 36 — 40



Aufsätze aus Lindenholz, Nr. 46

Länge m/m	247	293	315
per Stück K	—·18	—•20	24



Aufsätze aus Lindenholz, Nr. 74

Länge m/m	395	475
per Stück K	90	1

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.

★ Siehe Rabattliste.

Gusseiserne Oefen.





Quintöfen, neues Modell, mit Eisenknopf und Patent-Verschluss, mit Kochringen

		Nr.	3	4	5	6
	Höh	e m/m	555	585	630	685
Durchmesser	des Körper	'S >	205	225	250	260
>	der Ringe	>	260	285	305	310
	Gewic	at kg	13.5	16	19.5	23
	per Stü	ck K	6.90	8.30	9.60	11.—

Quintöfenröste und Quintöfenringe

. per kg K — 60

Meine Quintöfen zeichnen sich durch besonders solide Montierung und saubere Ausführung vor anderen Fabrikaten aus; billigere Quintöfen sind zumeist niederer, enger oder leichter, wodurch sie an Ansehen, Brauchbarkeit und Dauerhaftigkeit Einbusse erleiden.



Quintöfen »Exzelsior«, verziert, mit durchbrochenem	Deckel,	Kochringen	und feinen	Porzellan-
knöpfen, Füsse zum Abschrauben	4	Nr.	54	56
	Höhe	m/m	630	700
Durchmesser des	Körpers	>	220	260
» » L	Interteiles	5 »	290	330
	Gewicht	kg	21.5	28
p	er Stück	K	11.40	14.—



Rundöfen für Holz- und Kohlenheizung, Serie A 91a 94a 95 96a 97a Nr. 92a 93a Höhe m/m 730900 1000 1060 1250 1450 1700 Durchmesser » 210 240 300 300 300 330 400 28 62 65 74 96 Gewicht kg 43 165 90 130 150 170 220 300 beheizt m³ 65 per Stück K 17:50 25.-34.50 36.-42.-52.-88.-

1251

Regulieröfen mit Glanzblechmantel.

Bedeutende Ersparnis an Heizmaterial, anhaltende angenehme Wärmeabgabe, gefälliges Aussehen!



Regulier-Quintöfen mit Schamotte-Einsatz und Kochringen, mit glattem Glanzblechmantel

Nr.	45	48
Höhe m/m	670	770
Durchmesser »	230	230
Gewicht kg	18	20
per Stück K	13.75	15:



Füllöfen mit Gusseinsatz und Kochringen, mit glattem Glanzblechmantel und Galerie

und Kochringen, mi	grantem	Gianzbiechmante	und Galerie	
Nr.	8	9	10	11
Höhe mm	820	820	820	820
Durchmesser »	220	240	265	290
Gewicht kg	12	15	16	19
per Stück K	12:25	12.75	14.25	16.25



Siehe Rabattliste. Regulieröfen mit Glanzblechmantel.★ Siehe Rabattliste.



Regulieröfen mit Schamotte-Einsatz, glattem Blechmantel mit Galerie und Kochringen

Nr.	12	13	41	42
Höhe m/m	1000	1140	800	950
Durchmesser m/m	215	235	200	220
Gewicht kg	28	34	25	30
beheizt m ³	75	100	50	65
per Stück K	19.50	22.—	15.55	18.75



Regulier-Füllöfen mit Schamotte-Einsatz und Kochringen, mit geripptem Glanzblechmantel und Galerie

1	Nr.	17	18	19
Höhe	$m_{ m}$	1300	1380	1450
Durchmesser	m/m	235	265	290
Gewicht	kg	36	42	51
beheizt	m^3	115	145	165
per Stück	K	24.50	29.—	34.50



Regulier-Füllöfen mit Schamotte-Einsatz, mit glattem Glanzblechmantel und Galerie

1	Nr.	20	21	22	23	28	29
Höhe ⁴	m/m	1350	1450	1500	1700	1870	2000
Durchm. des Unterteiles	mpn	215	235	265	315	340	405
Gewicht	kg	30	35	41	62	88	105
beheizt	m^3	95	110	130	175	240	320
per Stück	K	22.—	24.—	29.—	38.50	65.—	78:-



Regulier-Füllöfen mit Schamotte-Einsatz, mit geripptem Glanzblechmantel und Galerie

	Nr.	26	27	30
	Höhe m/m	1610	1810	1970
D <mark>urchme</mark> sser des	Unterteiles m/m	265	315	340
	Gewicht kg	43	- 65	90
	beheizt m ³	140	190	285
	per Stück K	31.50	41.—	70.—





Holzheizungs-Regulieröfen mit Mantel aus Ia. Hochglanzblech und feuerfestem Schamotte-

Einsatz	Nr.	54	56	- 58
	Höhe m/m	1250	1400	1550
Durchm	esser des Unterteiles m/m	360	400	440
	Gewicht zirka kg	60	78	101
	beheizt m³	120	150	200
	per Stück K	52.—	58.—	68.—



Diese Oefen haben vor den für Holzheizung bisher in Verwendung stehenden gusseisernen Säulenöfen und ähnlichen Sorten den grossen Vorzug, dass sie durch die Schamottefütterung die Wärme lange halten - ein Umstand, der bei dem verhältnismässig teueren Holzheizungsmaterial ausserordentlich in die Wagschale fällt.

Dauerbrandöfen, Petroleumheizöfen, Tischherde.

Siehe Rabattliste.

* Siehe Rabattliste.



Irische Dauerbrandöfen »Phoebus« mit Mantel aus Ia. Hochglanzblech und mit feuerfesten Schamottesteinen, bewährtes System, gleich gut für Schwarzkohle, Braunkohle, Anthrazit und Koks zu verwenden; Regulierung mittels Zeiger.

Preise:

N u m m e r	81	- 82	83	84	85	86	88
Höhe des Ofens m/m	790	870	950	1020	1100	1240	1355
Durchmesser des Sockels » » Heiz-	285	355	380	435	460	510	550
körpers »	210	245	275	310	340	390	450
Gewicht zirka kg	40	52	62	76	90	160	205
Heizfähigkeit Kubikmeter .	65	100	150	200	250	330	450
Mit schwarzem Glanzblech-		Ó	J 7		. 74		
mantel K	48.—	55.—	63.—	75.—	88.—	148.—	186.
Mit färbig emailliert. Mantel » » schwarzer Unterlags-	68.—	78.—	89:—	106.—	124.—	210.—	263.—
platte mehr um »	4:40	5.40	6.40	7.20	\$.30	12.40	14.—
Mit vernickelter Unterlags-			1	*	-		
platte mehr um »	7.20	8.50	10.80	12.—	13.70	19.30	21.60
Emballage per Ofen »	1.50	1.75	2	2.25	2.50	4:50	5.20

Die Oefen mit emailliertem Mantel sind in den Farben weiss, crem und grün lagernd.

Separate Preisblätter über »Phoebus«-Dauerbrandöfen stehen zu Diensten.



Geruchlos!

Rauchlos!

Echt amerikanische Petroleumheizöfen »Kosmopolit« Nr. E 126.

Ausserordentliche Bequemlichkeit!

Praktische Neuerung für jeden Haushalt!

Hübsche Ausstattung.

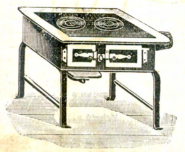
Die Hauptbestandteile dieses Ofens sind aus Gusseisen, was den Ofen besonders haltbar macht. Der Mantel besteht aus perforiertem und lackiertem Stahlblech. Der Brenner ist mit einer Zugvorrichtung versehen, welche die vollständige Materialverbrennung bewirkt und dadurch die Rauchentwicklung verhindert.

Höhe 69 \(\frac{4}{m} \), Durchmesser des Körpers 21 \(\frac{4}{m} \), Heizeffekt zirka 50—70 m³, Brenndauer zirka 13 Stunden, Petroleumverbrauch in einer Stunde zirka 130 Gramm

per Stück K 15'-

18

16



Tischherde mit oder ohne Bratrohr, geschliffen . . per 100 kg K 57:-Ohne Bratrohr, Plattengrösse Zoll 12/1212/1512/18Plattengrösse % 32/3232/4032/48 Gewicht zirka kg 15 17 Mit Bratrohr, Plattengrösse Zoll 12/1512/18 Plattengrösse % 32/4032/48

Gewicht zirka kg

1261

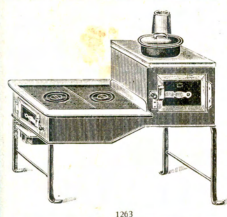
Blechsparherde, Gussherde.



Aufgebaute Sparherde, geschliffen, mit gewöhnlichem Türl

		-/-	,
Plattengrösse Zoll	12/15	12/18	15/18
Plattengrösse %	32/40	32/48	40/48
Stückgewicht zirka kg	21	23	27

Die Herde mit Falltürl sind um zirka 5%, schwerer und werden nur auf Bestellung angefertigt.



Aufgehaute Sparherde, mit Wasserkessel, geschliffen, mit gewöhnlichem Türl per 100 kg K 57—
 Vorrätig in denselben Dimensionen wie Sparherde ohne Wasserkessel.

Wasserkessel hiezu, oberer Durchm. $\frac{c_m}{m}$ 20 22 per Stück K 1·70 2·10



Aufgebaute Sparherde mit Wasserwandl, geschliffen, mit gewöhnlichem Türl

gewöhnlichem Türl		per 100 kg	g K 57'-
Plattengrösse Zoll	15/18	15/21	18/21
Plattengrösse %	40/48	40/55	48/55
Gewicht per Stück zirka kg	36	40	48

Wasserwandl aus Weissblech mit Kupferspiegel, passend für

	c_m	40/48	40/55	48/55
per Stück	K	6.20	6.20	8.50

Die Herde mit Falltürl sind um zirka $5\,^{\circ}/_{\circ}$ schwerer und werden nur auf Bestellung angefertigt.



Gusseiserne Tischherde ohne Bratrohr

										Nr.	0
Länge										m/m	615
Breite										m/m	390
Gewicht, zirka		 ->								kg	35

per Stück K 14·25

* Siehe Rabattliste.

Gussherde, Haushaltungsherde. ★ Siehe Rabattliste.

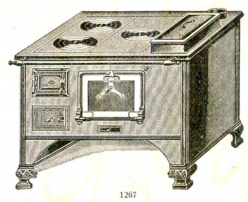


Gusseiserne	Tischherde	mit	Bratrohr

												Nr.	6 b	6 d
Länge												m_{m}	660	710
Breite .														465
Gewicht											zirka	kg	50	60
									p	er	Stüc	k K	27.—	34.—

Haushaltungsherde

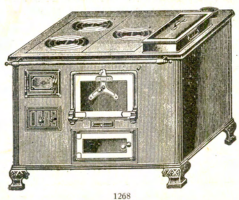
mit 2 und 3 Kochlöchern, Bratrohr und Wasserschiff (Rauchabzug rechts)



Nummer des	Grösse des Herdes	Grösse des Bratrohres	Gewicht des Herdes	Anzahl der	Grösse der Kochlöcher	Inhalt des Wasser- schiffes	Preis des Herdes mit emailliertem	Messing- Schutzstange um je eine	Packungs- kosten	
Herdes	Zentimeter	Zentimeter zirka kg		Kochlöcher	Zentimeter	zirka Liter	Wasserschiff	Seite mehr	netto	
1 G	64×57	25×20×34	90	2	24	10	K 52·—	K 4.—	K 1.50	
2 G	70×58	$28 \times 20 \times 34$	95	2	24.	. 10	» 57·—	» 4·—	» 1.60	
3 G	83×58	28×20×48	115	3	24, 24, 15	10	» 72·—	» 4·—	» 1·80	

Haushaltungsherde

mit 4 Kochlöchern, Bratrohr und Wasserschiff (Rauchabzug rechts).



Nummer des Herdes	Grösse des Herdes Zentimeter	Grösse des Bratrohres Zentimeter	Gewicht des Herdes zirka kg	Grösse der Kochlöcher Zentimeter	Inhalt des Wåsser- schiffes zirka Liter	Preis des Herdes mit emailiertem Wasserschiff	Mit Kupfer- schiff mehr	Messing- Schutzstange um je eine Seite mehr	Packungs- kosten netto
5 G 9 G 21 G	87×65 96×72 115×80	28×20×55 31×20×56 38×20×65	130 145 200	2 à 24, 2 à 19, 2 à 28, 2 à 24, 2 à 30, 2 à 27	16 28 30	K 84:— * 98:— * 132:—	K18·— » 34·— » 32·—	K 4:— » 5:— » 6:—	K 1:70 > 1:70 > 1:70
Garanti	e für jeder	Herd. — B	ei Bestellu	ng ist anzuge	ben, ob d	er Rauchabz	ig recht	s oder links s	ein soll.

Siehe Rabattliste.

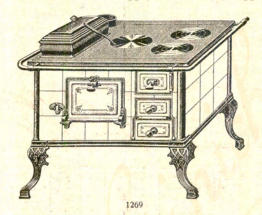
Haushaltungsherde, emailliert.



Emailherde

mit 3 bis 4 Kochlöchern, Bratröhre mit Unterhitzklappe, Wasserschiff, doppelwandigen, bombierten Türen.

Emailherde werden in verschiedenen Dekors geliefert; Grundemail weiss, crême oder schwarz; Wände und Türen mit Arabesken dekoriert.

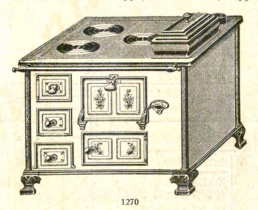


Beschlagteile und Eckleisten vernickelt, Schiff gleichfärbig emailliert, Herdrahmen geschliffen, Nickelgalerie an der vorderen Seite. Dekortafeln stehen auf Verlangen zu Diensten.

Nummer des Herdes	Grösse des Herdes	Grösse des Bratrohres	Gewicht des Herdes zirka kg	Inhalt des Wasser- schiffes zirka Liter	Preis des Herdes m. email. Wasser- schiff. geschl. Rah- men, vorn Nickel- galerie, Emaillie- rung an 3 Seiten	Mit Kupfer- schiff mehr	Mit Nickel- galerie um jede weitere Seite mehr	Mit geschl. Platten mehr	Packungs- kosten netto
402 a	78×52	25×21×45	90	10	K 105:—	K 14:—	К 3:—	K 2:—	K 2·20
403 a	83×58	28×21×48	100	10	» 110:—	» 14:—	» 3:—	∗ 2:—	» 2·20

Emailherde

mit 3 bis 4 Kochlöchern, Bratröhre mit Unterhitzklappe, Wasserschiff, doppelwandigen, bombierten Türen.



Nummer des Herdes	Grösse des Herdes	Grösse des Bratrohres	Gewicht des Herdes zirka kg	Inhalt des Wasser- schiffes zirka Liter	Preis des Herdes m. email. Wasser- schiff, geschl. Rah- men, vorn Nickel- galerie, Emaillie- rung an 3 Seiten	Mit Kupfer- schiff mehr	Mit Nickel- galerie um jede weitere Seite mehr	Mit geschl. Platten mehr	Packungs- kosten netto
404 a	83×58	28×21×48	110	10	K 128⁺—	K 14:—	К 3:—	К 2:—	K 2·20
406	87×65	28×21×55	130	16	→ 142⁺—	» 18:—	» 3:—	» 3:—	* 2·20

Bei Bestellung ist anzugeben, ob der Rauchabzug rechts oder links sein soll.

Ueber ausgemauerte transportable Sparherde stehen separate reichhaltige Kataloge zu Diensten.

Kesselöfen, Guss- und Kupferkessel.

Kesselöfen aus Gusseisen mit Zirkulations-Feuerung finden vielfach Anwendung für Zwecke der Landwirtschaft, zum Dämpfen von Kartoffeln und Viehfutter, zum Wasserkochen, als Waschküchenöfen, sowie im Metzgerund Selchwarengewerbe. Sie werden sowohl mit rohem als auch emailliertem Kessel, mit und ohne Messing-



1271

hahn, geliefert. Den rohen Kesselöfen werden rohe Gussdeckel, den emaillierten emaillierte Blechdeckel beigegeben. Die Kessel samt Mantel werden in Latten gepackt, die übrigen Teile mit Draht gebunden. Für Bruchschaden oder Beschädigung während des Transportes wird kein Ersatz geleistet.

Preise per Stück.

Literinhalt	55	· 75	100	125	150	175	200
Kessel und Deckel roh, ohne Hahn . K mit	37:— 43:— 47:— 52:50	46:— 52:— 56:— 62:—	53:— 60:— 70:— 76:—	60·— 68·— 82·50 91·—	75:— 82:50 110:— 117:—	84·50 94·— —:—	93:— 102:50 —:—



Gusskessel

Marke: Mariazeller Muttergottes«. Leichtes Modell, sehr reine Ausführung per 100 kg K 33·10 ab Klagenfurt.



1272 a

	2 2								Proto	k. Sch	utzma	arke
Inhalt Liter	40	50	65	80	100	120	130	145	175	200	220	240
Mass zirka	35	40	50	60	70	80	90	100	120	140	150	160
Durchmesser mit Rand gemessen /m	50.5	52.5	61.5	65	69	71.5	74	74	77.5	81	83	84
Gewicht à zirka kg	21	23	27.5	31	37	45.5	48.5	58	70	87	100	110
Bei grösserem Bedarfe b	itte ich	meine	Spezia	alprei	se fra	nko Ihi	rer St	ation	einzuh	olen.		



Gusseiserne Randkessel, innen weiss emailliert, sehr leicht gegossen

Inhalt Liter	50	60	70	86	103
Weite a-a c/m	61	63	66	69	75
» b-b »	50	53	56	58	63
Tiefe c—c »	30	32	33	40	38
per Stück K	15.20	17.—	19.20	22.—	26.—

Emballage für emaillierte Kessel wird mit 11/20/0 berechnet.



Kupferkessel mit Rand, zum Einmauern, von 30-70 % weit, Preis auf Anfrage.

7	r.		
		rgross	
	Laze	151099	CII.

			17	Laguigi	Obser.				
Lichte Weite	m	50	52 .	54	56	60	65	70	75
ganze Tiefe	m	33	35	37	39	43	45	48	52
Inhalt ca. Lit	er	50	60	65	70	95	110	125	135
Gowicht en k	OP.	6-6.5	6.5 7	7_7.5	7.5 8	8.5 9	10_11	19_19-5	13_14

1274

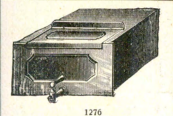
Wasserwannen, Sparherdguss.



Gusseiserne emaillierte Wasserwannen, Zeichen »Bubna«, mit Messingpipe und beschlagenem Gussdeckel

Nummer	1	2	3	4	5.	6
Inhalt Liter	10	14	19	26	32	42
obere mittlere Länge /m	48	55	60	67	73	81
Länge unten %	41	46	52	57	63	67
Breite oben %	21	23	26	29	30	33
per Stück K	7:40	8.80	11.—	13.—	14.50	17

Emballage für Wasserwannen wird mit $I^{1}/_{2}^{0}/_{0}$ berechnet.



Kupfer-Wasserwannen, innen verzinnt, mit glattem Spiegel und Messingpipe

	Lange m	43	48	53.	58	63	
	Breite >	29	- 31	32	33	34	
	Höhe »	13	14	14	15	16	
ohne Futter pe	r Stück K	12.80	15.50	17.80	20.60	23.50	
mit » »	> .>	14.—	16.80	19.20	22.—	25.50	















1284

1286



1285

	per 1	00 kg
Falzplatten, gewöhnliche, Fig. 1277	K	h
Breite 6, 9", Länge 12, 15, 18, 21, 24, 27,		
30, 33, 36"	23	1
Breite 3", Länge 12, 15, 18, 21"	24	50
Falzplatten, extra starke, 6" dick		
Breite 6", Länge 18, 21, 24, 27, 30,		
33, 36"	23	-
Einlochplatten, gewöhnliche, Fig. 1278		
Breite 12" mit 8" äusserem Ringdurch-		2
messer, Länge 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30,	11/16	
33, 36"	23	50
Einlochplatten, extra starke, 6" dick		1
Breite 12", Länge 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36"	24	_
Zweilochplatten, gewöhnliche, Fig. 1279		
Breite 12", Länge 12, 15, 18, 21, 24, 27,	2 Park	2947
30, 33, 36"	25	1
Zweilochplatten, extra starke, 6" dick		
Breite 12", Länge 24, 27, 30, 33, 36"	25	-
Patent-Falzplatten (Rippenplatten), Fig. 1280	-	
Breite 6", Länge 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36"	25	_

	per l	00 kg
Patent-Einlochplatten (Rippenplatten), Fig. 1281	K	h
Breite 12", Länge 15, 18, 21, 24, 27, 30,	-190	
33, 36"	26	
Patent-Zweilochplatten (Rippenplatten)	Page 1	
Breite 12", Länge 21, 24, 27, 30, 33, 36"	27	
Einsatzringe, separate, Fig. 1282	15210	
Normale Grössen zu Platten passend	33	Silv
Röste, viereckige, Fig. 1284	197	
Grösse 3/4—5", 4/5—7", 5/6—10", 6/7—10",	1	
7/812", 8/9-14", 9/10-16", 10/13-18",	11.00	
12/16—24"	23	wat.
Roststäbe, Fig. 1285	171.34	
Länge 10, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36"	23	
Unterlegstangen, Fig. 1286	-	
Länge 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36, 39,		
42, 45, 48"	23	
Unterlegstützen, Fig. 1283		
Länge 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12"	23	1
The state of the s	385	

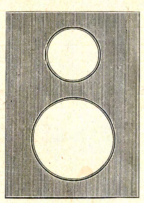
Tiroler Herdplatten, Windofen, Turnhanteln.

Tiroler Herdplatten mit verbessertem Ringsystem.

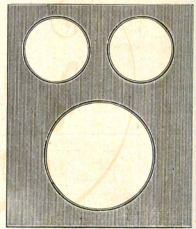
Aeusserer Durchmesser der Ringe 14, 18, 22, 26, 30, 35, 40, 45, 50 %, Kapseldurchmesser 10 %.



1 Loch mit 2 Falz.



2 Loch ohne Falz.



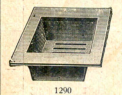
3 Loch ohne Falz.

Ueber sämtliche Lagersorten diene ich auf Wunsch mit Zeichnungen im Masstabe 1:10.

Lager-Sorten:

Einlochplatten mit zwei Falz	Modell Nr.	0	1	2	3	$3^{1}/_{2}$	4	5	6
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		-40/40 10 26	45/45 11 30	$ \begin{array}{r} 50/50 \\ 12 \\ 35 \end{array} $		55/55 12 40	60/60 12 45	65/65 12 50
Zweilochplatten ohne Falz	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	35/50 9 , 22 14	40/60 10 26 18	45/70 11 30 22	50/80 12 35 26		55/90 13 40 30	60/100 14 45 35	
Dreilochplatten ohne Falz	Grösse <	45/55 10 26 18 14	50/60 11 30 18 18	55/70 12 35 22 18	60/80 13 40 22 22	65/80 13 40 26 22	70/90 14 45 26 26	75/100 15 50 30 26	

Preise per 100 kg:			
Tiroler Herdplatten	. mit 1	2	3 Loch
Einsatzringe separat für Tiroler Herdplatten	g K 24.—	24·50 per 100	25.— kg K 33.—
Plattendimensionen, die von den oben angeführten Lagersorten abwehöher berechnet.			

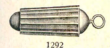


Windöfen samt	Rost per 100 kg							. K	30.—
	Lagernd:	Weite Zoll	6	7	8	9	10	11	12
		Weite %	16	$18^{1/2}$	21	24	$26^{1/2}$	29	32
Windofenröste	allein per 100 kg	1				. 5 .		. K	30.—



Turnhanteln mit gusseiserner Stange, per Stück von ½-50 kg schwer per 100 kg K 40-

Uhrgewichte, Pöller, Bratröhren, Sparherdrahmen.



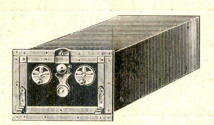
Uhrgewichte, gerippte per 100 kg K 32-Lagernd:

zirka 1/8, 1/4, 1/2, 3/4, 1, 11/4, 11/2, 13/4, 2, 21/2, 3 Wiener Pfund schwer.

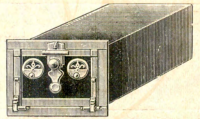


Pöller, abgedreht und gebohrt

Lagernd im Gewichte von kg 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 15, 18, 20, 25 per Stück per 100 kg K 50 —



leichte mit Abfalltürl 1294

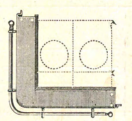


starke feine mit Abfalltürl

Bratröhren, kurrente Lagergrössen

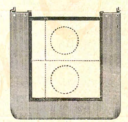
Länge %	42	48	53	58	63	71
Breite »	28	30	32	34	36	37
Höhe »	20	22	24	26	28	29
Tiirl gofoilt	mit Dunetee	haihan		nor	100 kg K	68-

Bratröhren können in jeder verlangten Dimension geliefert werden.

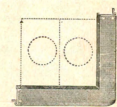


2 schenkelig mit langem Teil links

1299



3 schenkelig, gleichschenkelig, freistehend



2 schenkelig mit langem Teil rechts

1300

Sparherdrahmen, geschliffene, 105 m/m breit, leichte, 2- oder 3schenkelig, ohne Gesims . per 100 kg K 98-Bei Bestellung von Sparherdrahmen ersuche ich um genaue Angabe der Plattengrösse und ob der lange Teil rechts oder links sein soll.

Feine, starke Herdrahmen können innerhalb 8 Tagen in beliebiger Grösse geliefert werden. Preise auf gefl. Anfrage.



Sparherdrahmen-Teile aus profiliertem Eisenblech, vorgelocht, 105 m/m breit, 40, 48, 55, 63, 71, 79, 88, 95, 100 % lang

Herdbankl-Ecken, rechts oder links gebogen, geschliffene . . . per 100 kg K 95-Verbindungsstücke, schwarze Stück

Diese Sparherdrahmen-Teile sind ein neues, besonders solides Fabrikat, die einzelnen Teile sind vorgelocht und je nach Erfordernis zu kompletten Rahmen leicht zusammenzunieten.



Gerades Verlängerungsteil.



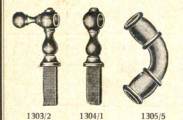


Eckteil rechts

Eckteil links

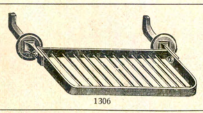
Verbindungsstück.

Herd- und Bratrohrbestandteile.



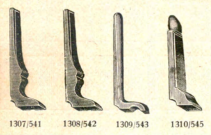
Herdrahmenstützen, 20 m/m Lochweite

	Nr.	1	2	5
Länge bis zum Ansatz	$m_{ m}$	50	50	_
von Messing, per Stück	K	- 45	60	—·85



Tellerwärmer, fein geschliffen, abnehmbar, zum Aufklappen

Länge %	40	48	55	63
per Stück K	5.30	6.20	6.90	7.50



Weichguss-Bratrohrstützen

Nr.	541	542	543	545
Länge m/m	105	115	102	98
Stücke per 1 kg	12	10	13	8
per kg K	1.30	1.20	1:30	1.20



Weichguss-Bratrohrscheiben, halbdurchbrochen

Nr.	619	622
Durchmesser m/m	60	70
Stück auf 1 kg	20	16
gescheuert, per kg	1.30	1.30



Weichguss-Nietköpfe für Bratrohrfallen

Nr. 574, zirka 33 Stück auf 1 kg) per kg K 1 40



Weichguss-Bratrohrfallenkloben

Nr.	612	614
Breite m/m	40	50
Stück auf 1 kg	- 33	24
per kg K	1.40	1.40



Weichguss-Bratrohr- und Herdtürlfallen

Nr.	646	647	648
Länge %	200	200, 250	200, 235, 250
Stück zirka auf 1 kg	7	5—6	4-5
per kg K	1:20	1.20	1.20





Herdtürlbestandteile, Ofentürlknöpfe.





Herdtürl-Schliesshaken, Weichguss

Nr.	582	. 587
zirka Stück auf 1 kg	65	32
per kg K	1.20	1.50



Herdtürl-Kegel, Weichguss

	Nr.	517	519
zirka Stück a	uf 1 kg	50	33
pe	r kg K	1.50	1.50



Messing-Ofenkugeln, massive, grosse Sorte

ii, massive, grosse	Sorie							
Nr.	00	0	1	2	3	4	5	6
Höhe zirka m/m	31	35	38	42	46	52	. 58	64
per 10 Stück K	1.35	1.70	2.20	2.60	3.10	3.80	5.30	6.—



Ofentürlknöpfe, mit Messing überzogen, gewöhnliche

Nr.	1	2	3
Höhe m/m	30	32	35
100 Stück K	3.20	4.20	5.40

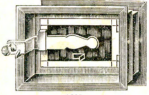
Holz-Ofentürlknöpfe, schwarze, 40 m/m hoch per 100 Stück K 4.20



Heizhälse, unbeschlagene, vertiefte per 100 kg K 34-

Nr.	1	2	3	4	5	6
innere Lichte %	13×18	14 X 18	15×21	15×23	17×23	16×28

1321



Vertiefte Heizhälse, schwer beschlagene, mit Blechtürl, gefeilten Leisten, Messingknopf und herausgekrüpfter Falle

Nr.	2	3
innere Lichte %	14×18	15×21
per Stück K	5.—	5.20

1322



Gusseiserne Heiztürl, verzierte, geschliffene, mit starkem, gefeiltem Walzeisenbeschlag, solid montiert, mit Porzellanknopf

),,			T			
Lichte Höhe	und Breite Zoll	5/6	6/7	7/8	8/9	9/10	10/12
	c/m	13/16	16/18	18/21	21/24	24/26	26/32
	Halstiefe m/m	45	45	50	60	60	60
	per Stück K	-·92	1:30	1.45	1.50	2.—	2:70

Blech-Sparherdtürl, Rauchschuber, Rauchfangtürl.



....

Putztürl, geschliffene

Lichte Höhe und Breite	Zoll	3/4	3/5	4/5	5/6
	c/m	8/10	8/13	10/13	10/16
	K	44	— ·45	 50	90

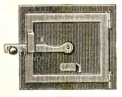


1325

Gepresste Patent-Putztürl, hermetisch schliessend, aus dekapiertem Blech

1	Höhe	und	Breite	Zoll	3/4	3/5	4/5	5/6
	>	>	>	c/m	8/13	8/13	10/13	13/16
schwarze, mit geschliffener Falle und E	isenk	nopf	per <mark>Stü</mark>	ck K	-·40	-·44	— ·50	- ⋅72

Mit Zugloch (Aschentürl) um 2 h per Stück höher.



1326

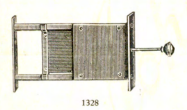
Heiztürl, geschliffene, leichte, mit überzogenem Knopf

Lichte	Höhe	und	Breite	Zoll	5/6	6/7	7/8	8/9
>	>	>>	>>	c/m	13/16	16/18	18/21	21/24
		р	er Stüc	k K	- .95	1.20	1.45	1.60



Putzschuber "Klagenfurter"

Länge	Zoll	10,	11	12	13	14	
per	Stück K	- .95	1.—	1.05	1.10	1.20	



Rauchschuber mit Holzknopf

Höhe	und	Breite	Zoll	6/6	6/7
>>	>	>>	c/m	16/16	16/19
	pe	r Stück	K	90	1.—



Gusseiserne Rauchfangtürl, russische, mit Doppeltürl, auf Schlüssel

	Lichte	Breite	und	Höhe	Zoll	6/12	7/14
	29	29	29	29	C/m	16/32	18/37
beschlagen	ohne S	Schlijsse	el. pe	r Stije	k K	1:65	1:85

Schlüssel zu Rauchfangtürln, rohe, per kg K 1.40.

Kamin-, Backofen- und Kachelofentürl.



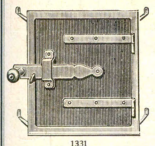
Patent-Rauchfangtürl, russische, aus 1 ^m/_m starkem Eisenblech gepresst, auf Schlüssel

Lichte Breite und Höhe % 16/32

mit einfachem Türl, ohne Schlüssel, per Stück K — 95

» doppeltem » » » 1 · 40

Schlüssel zu Patent-Rauchfangtürln, rohe, per kg K 1:40.



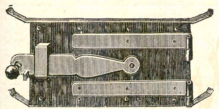
Kamintürl, einflügelige, ohne Dunsttürl

gefeilt, in allen Dimensionen per 100 kg K 75 —



Kamintürl (Notherdtürl), zweiflügelige

gefeilt, lagernd, in den Dimensionen 42/48-48/55 %, per 100 kg K 75 —



1333

Backofentürl, ein- oder zweiflügelige

gefeilt, in allen Dimensionen per 100 kg K 80-



1334

Hermetisch schliessende Heiztürl von Gusseisen für Kachelöfen, mit Gusshals und 3 Gusseisenpratzen, Spritzgitter und Hebelverschluss

	inner	e Lichte	Zoll	6/6	7/7	8/8
	>	. »	cfm	16/16	18/18	21/21
schwarz		per Stüc	ck K	1.90	2.25	2.70
geschliffen		» »	>	2.20	2.55	3.05
glanzvernickelt .		» »	>	3.12	3.40	3.85
Spritzgitter allein		» »	>	− ·70	—·80	1-



Hermetisch schliessende Aschentürl von Gusseisen, mit Hebelverschluss

innere Lichte Zoll	3/5	3/7	31/2/8
» » c/m	8/13	8/15	9/21
schwarz per Stück K	—·75	—·85	1.05
geschliffen » » »	—·85	1.05	1.30
glanzvernickelt . * * *	1.15	1.30	1.50

Rauchrohre, Knie, Rohrrosetten.



Rauchröhren, gerade, von 92-158 m/m weit per 100 kg K 52-





Rauchrohr-Knie, von 99—158 m/m weit, lange oder kurze per 100 kg K 65—Rauchrohrschlüssel aus Weichguss, zirka 20 m/m lang » 1 » » 140



Patent-Knieröhren, gepresste, rechtwinkelige

	Weite	0 1				-	$4^{1/_{2}}$	$4^{3}/_{4}$	5	$5^{1}/_{4}$	$5^{1/2}$	6
	>	m/m	92	99	105	112	118	125	132	137	145	158
ohne Türl	per Stü	ck K	24	- ⋅28	— ⋅32	36	-40	-·44	 48	- .56	—·64	—·80
mit »	» »	>	44	48	52	− .56	- :60	- 64	 68	76	84	1.—



1340

Kleine Zirkulierbogen, gepresste, ohne Türl

W	eite	Zoll	$3^{1/2}$	$3^{3}/_{4}$. 4	$4^{1/4}$	$4^{1/2}$	$4^{3}/_{4}$	5	$5^{1}/_{4}$	$5^{1}/_{2}$	6
	>	mpm	92	99	105	112	118	125	132	137	145	158
per	Stüc	ek K	— :56	- .64	—·72	- .80	- ⋅88	96	1.04	1.20	1.40	1.60



Mauerstutzen samt Verschlusskapsel, von 99-158 m/m weit per kg K -70

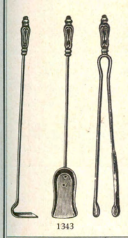


Ofenrohr-Rosetten, starke Sorte, Messing

Lichte	weite	Zoll	$3^{1/2}$	30/4	4	41/4	41/2	43/4	0	01/2	0
>	>	m/m	92	99	105	112	118	125	132	145	158
ne	r Stije	k K	94	95	98	39	34	38	44	55	_·75

per Stuck K - 24 - 25 - 26 - 32 - 34 - 36 - 44 - 35 - 1

Kaminzeuge, Kohlenständer.



Kaminzeuge, bestehend aus Schaufel, Zange und Schürhaken, Nr. 1/HE, 2/HE

	Nr. 1/HE, 2/HE				
	Schaufellänge ohne Griff	c/m	42	47	
mit	bronzierten Gussheften, per Garnitur	K	1.90	2.10	
>>	vernickelten » » »	>	2.20	3.40	

Kaminzeuge mit politierten Holzheften, Nr. 159

	klein	mittel
Schaufelbreite %	10	12
Schaufel per Stück K	-80	- 90
Zangen » » »	− ·70	− ·75
Schürhaken » » »	60	— 65
per komplette Garnitur K	2.10	2.30



1345

Feuerzangen, geschliffene per Stück K — 35

1346

Glut- oder Aschenschaufeln von 9-13 % vordere Breite, per kg K 1:40



Kohlenlöffel, Nr. 163-181/2 % lang,

mit	schwarzem	Heft							per	Stück	K	-45
>	politiertem	>							>	>	>	50



Koksfüller aus starkem Eisenblech, innen und aussen schwarz lackiert, mit Tragbügel und Kipphandhabe Nr. 79, 9 kg Inhalt per Stück K 3:40

12 " " " " 4·10

1348



Kohlenständer mit Drahtfuss und Drahtgriff, ohne Deckel, Nr. 155

	Nr.	2	389
Länge	c/m	43	43
Durchmesser	c/m	26	30
ohne Bügel, schwarz lackiert	K	2.20	
mit » » »	>		4-
ohne » nussartig »	>	2.70	

Kohlenständer Nr. 389 ist aus besonders starkem Blech angefertigt.

Kohlenständer, Ofenschirme.



Kohlenständer mit Drahtfuss und gepresstem Deckel Nr. 1710, Nr. 2, 46 % lang, 26 % Durchmesser,

schwarz	lackiert,	mit	Bronzestreifen							K	2.85
	>	»	grossem Bild							>>	3.60
nussartig	>	>	Bronzestreifen							>	3.20







Feine Salon-Kohlenkörbe mit flachen Wänden und Deckel, samt Einsatz und Schaufel mit Holzheft

Nr.	1650,	fein schwarz oder nussartig lackiert, Messinghandhabe
>	1865/14	Astern, in Bunt, mit moderner Verzierung, Messingfüsse und Bügel » 10.80
>	1864/9	Karodekor bunt, Messingfüsse und Bügel
>	1864/2	Stilisierte Sonnenblume, Messingfüsse und Bügel



Ofenschirme fein lackiert in starker Ausführung Nr 200.

	Nr.	2	3
	Höhe %	120	126
	Breite %	63	71
gerade, matt schwarz, mit Strei	ifen K	10.50	13:—
Nr. 201, gebogen, matt schwarz,	mit Streifen »	10.50	13:—
» 1527/8, mit Sternblumen ve	rziert »		14.—
» 1527/9, Karodekor bunt	,		14



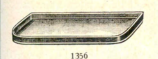
1355 Karodekor

1354

Ausser hier angeführten Kohlenständern und Ofenschirmen sind noch solche in feinerer und feinster Ausführung, mit moderner Malerei, Ofenschirme auch zwei- und dreiteilig, in grosser Auswahl lagernd.

Ofentassen, Ofenvorsetzer.

Preise per 1 Stück.



Ofentassen von Messingblech
Länge % 48
Breite % 21
mit Rand K 4:—



erne, Nr. 18/H, S. Länge 39 %,, Breite 22 %, Zweifärbig bronziert . . K 2·40 glanzvernickelt > 4·60

Ofentassen, gusseis-



Ofentassen, gusseiserne, Nr. 17/H. S., Länge 42 //m, Breite 22 //m, glanzvernickelt K 4:50



Ofentassen, gusseiserne

Nr.	1/H. S	2/H. S.	3/H. S.	4/H. S.
Länge /m	39	39	48	49
Breite %	19	23	19	23
bronziert	K 1.65	1:85	2.—	2.40







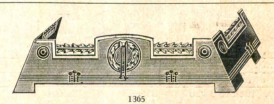
 Ofenvorseizer, gusseiserne
 Nr. 95/H. S.

 Länge
 7/m 40 50

 zweifärbig bronziert . . . K 3:40 4:40









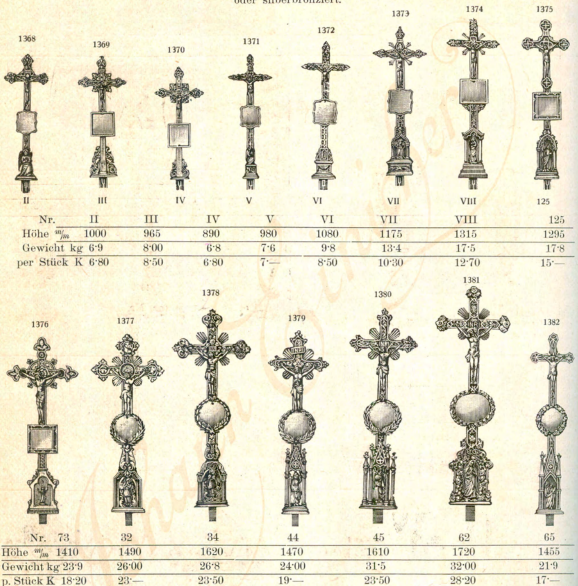


Ausserdem halte ich noch ein grosses Sortiment bronzierter, vermessingter, vernickelter und verkupferter Vorsetzer in den neuesten und schönsten Mustern lagernd und bitte, falls in vorgerückter Saison die verlangte Nummer ausverkauft sein sollte, zu gestatten, eine in Ausführung und Preis ähnliche Sorte senden zu dürfen.

Gusseiserne Grabkreuze und Christuskörper.

Vergoldete Grabkreuze

in echter, haltbarer Vergoldung, Christuskörper und Figuren glanzvergoldet, der Grund fein schwarzlackiert oder silberbronziert.



Sockelsteine aus weissem Naturstein von K 8:— aufwärts bis K 12:— netto Sockelsteine aus Kunststein von K 4:— aufwärts bis K 7:— netto.

Verpackung der vergoldeten Grabkreuze wird mit 5% vom Nettobetrage, per Stück jedoch mindestens mit K →•50 berechnet.



Gusseiserne Christuskörper.

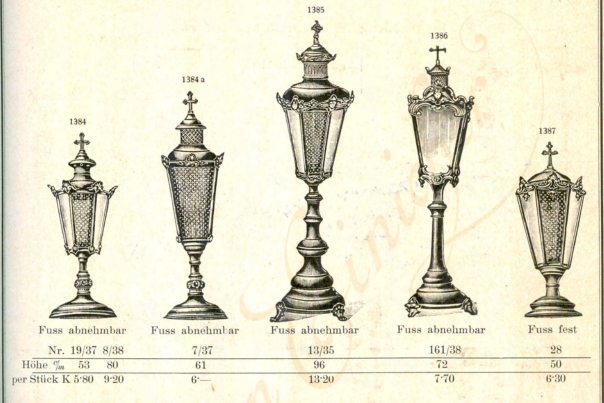
Christuskörper für Eisen- und Holzkreuze, ohne Spottschrift

Körperlänge %	25	28	35
echt glanzvergoldet	K 2.80	3.30	5.30

Grablaternen.

Grablaternen mit Fuss,

fein lackiert, versilbert, oder vergoldet, mit färbigen und dekorierten Gläsern.



Grablaternen mit Arm,

fein lackiert, versilbert oder vergoldet, mit färbigen und dekorierten Gläsern.

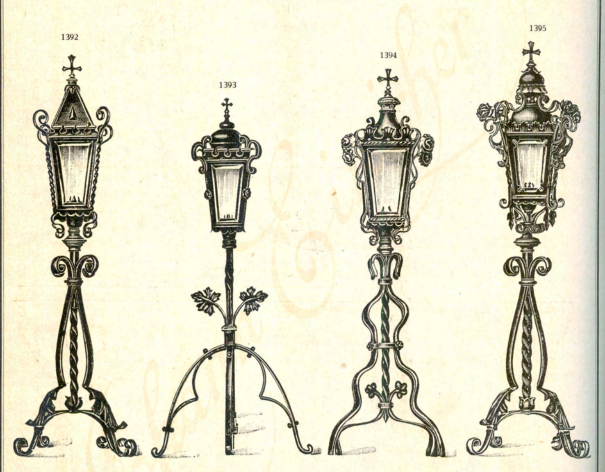


Grablaternen können nach beendeter Saison nicht zurückgenommen werden.

Grablaternen.

Schmiedeiserne Grablaternen mit Fuss,

mattschwarz lackiert.



Nr. 173/557

Nr. 167/550

Nr. 178/560

Nr. 166/557

Nr. 166/557,	116 % hoch, mit	geschliffenen	Scheiben		٠.					per	Stück	K	31.—
Nr. 167/550,	100 % hoch, mit	geschliffenen	Scheiben							per	Stück	K	20.—
Nr. 173/557,	113 % hoch, mit	geschliffenen	Scheiben						 	per	Stück	K	23:
Nr. 178/560,	110 % hoch, mit	geschliffenen	Scheiben							per	Stück	K	20.50

Grablaternen können nach beendeter Saison nicht zurückgenommen werden.

Radabweiser, Heuraufen, Futtermuscheln.





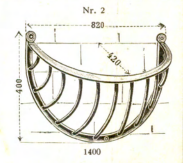


Gusseiserne Radabweiser	1	2	3
Höhe in Zentimetern	30	40	60
Preis per Stück	4.20	6.20	14.50



Schmiedeiserne Heuraufen

Nr. 1 2
per Stück K 9- 9-

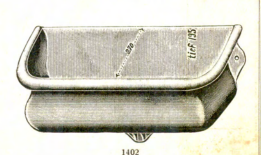




1401

Futtermuscheln, innen emailliert

Nr. 1 per Stück K 11.60



Futtermuscheln, innen emailliert

Nr. 2 per Stück K 15:-

NB. Die bei Heuraufen und Futtermuscheln eingezeichneten Masse verstehen sich in Millimeter.

Gusseiserne Tragsäulen, Abortschläuche.

Gusseiserne glatte Tragsäulen

mit 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200 m_m äusserem Durchmesser, in beliebiger Höhe und Wandstärke.

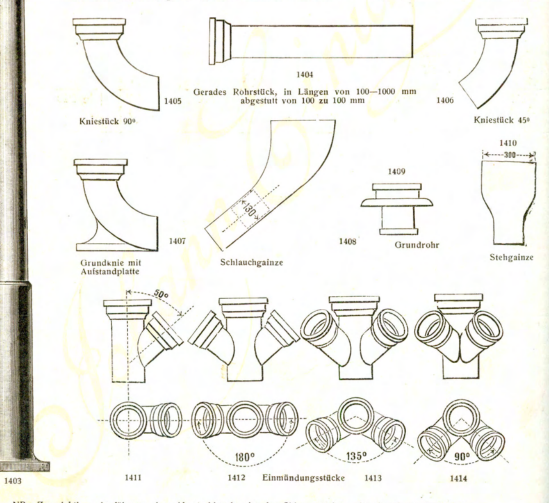
Bei Bestellung von Tragsäulen ersuche um Angabe der genauen Höhe, des Durchmessers und der Wandstärke oder der Belastung derselben.

Gusseiserne Abortschläuche

heiss geteert, inklusive der einfachen und doppelten Abzweig-, Bogen- und Grundknieröhren samt Aufstandplatte, sowie Schlauchgainzen

innere Lichte m/m	125	150	175	200	l K
per 1 Meter gerades Rohr zirka kg	19	22	28	35	1

Steh- und Schlauchgainzen, sowie Fassonstücke allein bezogen, per 100 kg K 4- mehr.



NB. Zur richtigen Ausführung eines Abortschlauches ist eine Skizze mit folgenden Angaben erforderlich:

1. Lichte Weite des Schlauches. 2. Höhe von der Bodenplatte bis zum nächsten Sitzbrett und von da bis zu jedem folgenden Sitzbrett. 3. Mass von Mitte Schlauch bis Mitte Gainze. 4. Wenn doppelte Einmündungsstücke zur Verwendung kommen, den Winkel derselben.

Preise für Tragsäulen und Abortschläuche auf gefällige Anfrage, der jeweiligen Marktlage entsprechend; Grösse des Bedarfes bitte bei Anfragen bekanntzugeben.

Gusseiserne Abflussröhren und Fassonstücke

Siehe Rabattliste.

innen und aussen geteert.

Siehe Rabattliste.



Ganze Länge samt Muffe 6' 5' 4' engl.

180 150 120 90 60 30 Zentimeter

1415



Abflussbogen 900.



Abflussbogen 67%.



Abflussbogen 45%.



Abflussabzweig, gerade.



Abflussabzweig, schräg.



Abfluss-Doppelabzweig, schräg, 180, 135, 90%.



Etagebogen 3 Zoll Ausladung



Etagebogen 6 Zoll Ausladung.



Abflussrohr-Muffe.



1426 Putzrohr.



Abfluss-Siphon, stehend.



Abfluss-Reduktionsrohr

Preise der gusseisernen Abflussröhren und Fassonstücke.

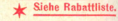
Nomineller innerer Durchme	sser	engl. Zoll	2	$2^{1/2}$	3	4	5	6	8
Marine Ma	(-	Millimeter	51	63	76	102	127	152	204
Wirklicher innerer Durchme	sser	Millimeter	48	57	70	98	123	148	200
					1970		J-701.57		
Abflussrohre, gerade, 6' = 1800 m/m lang	per	Stück K	3.70	4.40	5.40	8.20	10.90	14.—	21.—
» » 5' = 1500 » »	>	2 2	3.40	4.05	5.—	7.90	10.40	13:50	19.60
» * 4' = 1200 * *	>	> >	3.15	3.90	4.75	7.—	10.—	13 —	17.70
» 3′ = 900 » »	»	> >	2.60	2.90	3.90	5.70	9.—	11.	15
» » 2′ == 600 » »	»		2.30	2.50	3.—	5.—	6.60	8.80	11.50
» » 1' = 300 » »	»	» »	1.80	1.90	2.—	3.80	4.20	_7	9.—
Abflussbögen, 90°	»	> >			2.15%		W. Tolk	12	
» 67°	»	> >	1.40	1.55	1.90	2.50	3.10	5.40	8.70
» 45°	»	» »)					PART .		
Abfluss-Abzweige, gerade, egal und reduzi	iert . »	» » }	1.45	1.75	2.25	3.50	5.40	7.—	11:-
» » schräg » » »	. >	» » s		1.0	2.20	0 00	0 10		11
Abfluss-Doppelabzweige, schräg, egal od. redu	z., 180° »	2 2	2.60	2.90	3.80	5.20	8.80	12.40	18.—
Abfluss-Etagebogen, 3 Zoll Ausladung	>	> >	1:30	1.60	1.90	2.70	5.—	8.—	11'-
>	»	> >	1.40	1.80	2.05	3.25	5.80	9.75	11.70
Abfluss-Putzrohr mit Patentverschluss	>	» »	4.15	4.20	5.40	7.30	10 50	12.60	15.—
Abfluss-Siphon, stehend	»	* *	2.30	3.10	3.20	6.25	8.—	11:-	14.—
Abfluss-Reduktionsrohre	»	» »	5-2	1.70	2.20	3.50	4.50	5.30	8.70
Abfluss-Doppelmuffen	»	> >	55	60	—·85	1.25	1.55	2.75	3.40

Innen emaillierte Abflussröhren und Fassonstücke zu Spezialpreisen.

Schmiedeiserne Röhren mit Gewinden und Muffe

für Wasser-, Gas- und Dampfleitungen in Fabrikationslängen von 4 bis 5.50 m.







1429

Inne	rer urchmess	Äusserer er	Wand- stärke	Anzahl der Gewinde- gänge auf	Gewinde- länge	Rohrgewicht per Meter, exklusive Muffe	Preise per Meter für schwarze oder ver- zinkte Rohre
Zoll engl.		m/m .		1 engl. Zoll	m/m	kg	K
$\begin{array}{c} 1/_{8} \\ 1/_{4} \\ 3/_{8} \\ 1/_{2} \\ 5/_{8} \\ 3/_{4} \\ 1 \\ 11/_{4} \\ 11/_{2} \\ 13/_{4} \\ 2 \\ 21/_{4} \\ 21/_{2} \\ 23/_{4} \\ 3 \end{array}$	5:50 8:50 11:50 15 17:50 21 27 34:50 41 44 51 66:50 73 80	10 13 16·50 20·50 23 26·50 33 41·50 48 52 59 69 76 82 89	$\begin{array}{c} 2^{1/4} \\ 2^{1/4} \\ 2^{1/2} \\ 2^{3/4} \\ 2^{3/4} \\ 2^{3/4} \\ 3^{3/2} \\ 3^{1/2} \\ 4^{4/4} \\ 4^{1/4} \\ 4^{1/2} \\ 4^{1/2} \end{array}$	28 19 19 14 14 14 11 11 11 11 11 11 11 11	12 15 15 18 20 23 25 28 30 33 33 35 38 40 45	0·43 0·60 0·86 1·20 1·36 1·60 2·20 3·30 3·80 4·70 5·40 6·40 7·50 8·30 9·30	1·16 1·16 1·16 1·49 1·98 1·98 2·81 3·96 4·95 5·94 6·93 9·89 11·87 12·86 13·85

Bleirohre.

Gewichtstabelle der gangbarsten Bleirohre.

in	messer	Gewicht per m zirka kg	Ungefähre Druck- sicherheit in Atmo- sphären	Durchmess in m/m	per m zirka kg	Ungefähre Druck- sicherheit in Atmo- sphären	Durch	messer	Gewicht per m zirka kg	Ungefähre Druck- sicherheit in Atmo- sphären
				Blei	druckrohre in R	Rollen.				
10 13	18 21	1·87 2·45	20 15	20 2	3.98	11	26	33	3.72	6
			· ·	Blei-Abflussr	ohre in Stanger	1 yon 4—5 i	n.			
40	45	3.83	3	50	55 4.75	2.5	65	70	6.08	1.75

Die oben notierten Bleidruckrohre werden teils als Gas-, teils als Wasserleitungs-Zuflussrohre in Verwendung gebracht und sind selbe zumeist lagernd; alle übrigen nicht angeführten Rohrdimensionen werden bei Bestellung raschest angefertigt.

Die in der Tabelle angeführten Widerstandszahlen sind die theoretischen, welche gegebenenfalls bei langsam steigendem Druck übereinstimmen, in der Praxis jedoch nicht direkt anwendbar sind, da, besonders bei Wasserleitungen, auf Rückschläge, Einfrieren des Leitungswassers etc. Rücksicht zu nehmen ist, wobei der Druck bisweilen das Dreifache des Normalen übersteigt.

Preise für Bleirohre, geschwefelt oder gewöhnlich, Blei-Abflussrohre und Bleirohre, innen verzinnt, werden von Fall zu Fall auf Anfrage mitgeteilt.

* Siehe Rabattliste.

Rand-Fittings (Weichguss).

* Siehe Rabattliste.

Nr.		Lichter Rohrdurchmesser Zoil engl.	1/8 3	1/ ₄ 6	³ / ₈ 10	1/ ₂ 13	3/ ₄ 19	1 25	1 ¹ / ₄ 31	$\frac{1^{1}/_{2}}{38}$	2 50	$\frac{2^{1/2}}{62}$	3 75
90	1430	Knie, egal und reduziert	22	22	30	40	55	80	110	135	210	390	700
130	1431	Tee, egal und reduziert	25	25	35	45	65	90	125	155	250	450	800
180	1432	Kreuz, egal und reduziert	30	30	45	55	80	110	150	185	300	550	960
270	1433	Gerade Muffen, gerippt	16	16	18	24	32	43	58	78	115	220	350
240	1434	Reduktionsmuffen	*	18	20	28	37	50	70	90	135	240	385
13	1435	Reduktionsstücke, mehrmals reduziert		15	15	20	30	40	55	70	130		
531	1436	Nippel	8	8	10	12	17	25	36	48	72	135	185
14	1437	Doppelnippel	17	17	19	27	36	48	8ő	100	150	240	350
291	1458	Stöpsel ohne Rand	8	8	10	13	20	28	38	50	70	150	210
300	1439	Kappen, sechskantig	13	13	15	20	30	40	55	75	115	200	
51	1440	Bogen, 90°, mit einer Muffe	35	35	40	50	65	100	170	240	350	700	1050
10	1141	Gegenmuttern (Kontramuttern)	9	9	11	12	17	20	28	38	57	100	

Rand-Fittings (Weichguss).

Siehe Rabattliste.

Nr.	Lichter Rohrdurchmesser Zoll engl. Millimeter	1/8 3	1/ ₄ 6	3/ ₈ 10	1/ ₂ 13	3/ ₄ 19	1 25	1 ¹ / ₄ 31	1 ¹ / ₂ 38	2 50	$\frac{2^{1}/_{2}}{62}$	3 75
330	Rohrverschraubungen, sechskantig		80	100	120	150	180	240	320	450		
320	Flanschen, oval		30	40	55	85	110	150	175	205	285	400
11 b	Flanschen, rund		34	47	55	75	130	156	190	270	424	650
526/50	Langgewinde mit Muffe und Gegenmutter.	78	78	89	109	144	196	279	371	527		
21	Deckscheiben		36	50	75	120	180	200				
1000	Haupthähne, gusseiserne, schwarz .		118	127	170	230	310	400	530	895		
	AND THE RESIDENCE OF THE PARTY						WAR.			4.72	TO HER	

Auslauf-Ventilhähne.

Nr.	A., (V)	Zoll Millimeter	³ / ₈ 10	$\frac{1}{2}$ 13	3/ ₄ 20	$\frac{1}{25}$	1 ¹ / ₄ 32	$1^{1/2}$ 40	2 50
1	Zapfhahn mit Griff	к	2:—	2:30	4:30	7:50	12.80	19.20	30.50
100									
33	Zapfhahn mi lierung	it Regu- und Griff K	3:70	4.25	7:35	12.80	19.20		

*	Siehe	Rabattliste.

Auslauf-Ventilhähne.

* Siehe Rabattliste.

Nr.	Zoll Millimeter	3/ ₈ 10	1/2 13	3/ ₄ 20	1 25	$\begin{bmatrix} 1^{1}/_{4} \\ 32 \end{bmatrix}$	$\frac{1^{1/2}}{40}$	2 50
52	Zapfhahn mit Regulierung und Tropfhahn,schweres Frankfurter Modell K	6:90	7.45	13.55	17:05	29.85		-
3	Zapfhahn mit Schlauch, Holländer K	2.90	3:70	6:30	10.25	16.80	25.60	40 —
83	Durchlauf-Ventilhähne, beiderseits mit Muffe und Eisenrad K	2:40	2:95	4:55	6.80	10.60	15:20	23.20
170	Haupthähne, beiderseits mit Muffe	2:55	3.35	5.05	8.—	11:50	16:—	28.80
391	Holländer, beiderseits inneres Gewinde	1:35	1.90	2.90	4:30	7.20	9.60	16.—
464	Strahlrohr, kurz, samt Streublech K	2.50	2.65	3·95	5.30	7.40	11.60	16:40
	Badewannenventile mit Rand Preis per Stück K mit Rand.	Nr. 0 — 87		2 1.40	3 1·60	4 2.28	-	<u>-</u> -

Pumpen, Endspitzen, Saugkörbe.



Freistehende Saugpumpen auf Tellerunterteil. Ausführung: Gusseiserner, beliebig verstellbarer Schwengel, Kolben mit Ledermanschette und Rotgussventil, Saugventil mit Lederklappe; direkter Eisenrohranschluss.

Nr. 501 und 511, schlichtes Modell.

Marke	160	17	170	18	180	19	190
Zalin damusita Jengl. Zoll	$2^{1/4}$	$2^{1/2}$	$2^{3}/_{4}$	3	$3^{1}/_{4}$	$3^{1}/_{2}$	4
Zylinderweite $\binom{m_{f_m}}{m_{f_m}}$	57	64	70	76	82	89	102
Leistung per Min. bei 45 Hub Liter	15	21	27	35	44	56	73
Förderhöhe m	7	7	7	7	7	7	7
Saugrohr-Dimension engl. Zoll	1	11/4	11/4	11/4	- 11/2	2	2
» » m/m	25	32	32	32	38	51	51
Totalhöhe	52	60	62	68	70	80	87
Ausgusshöhe	19	22	23	_23	25	32	32
Preis der Pumpe per Stück K	15.50	17.50	19.50	21.50	25.50	29	39

To the state of th

1458

Endspitzen (Schlagspitzen) für Röhrenbrunnen, 0.8 m lang, inklusive langer Muffe, aus extrastarkem Rohr, mit solide eingeschweisster Stahlspitze versehen und besonders auch für hartes Terrain geeignet.

Für Rohrdimension engl. Zoll	1	11/4,	$1^{1/2}$	2
Schwarz per Stück K	7·30	9·50	12·—	15'—
Mit Gummiventil und Ventilsitz mehr	—·50	—·70	—·90	1'40



Saugkörbe. Die Saugkörbe mit Fussventil werden am Ende des Saugrohres von Pumpen angewendet und sind mit Gewinde für Eisenrohr oder mit Flanschenverbindung für Bleirohr versehen. Der Wassereintritt erfolgt von unten.

Rohrdimension im Lichten	$\left\{\begin{array}{c} \text{engl. Zoll} \\ \hline \\ \frac{m_{m}}{m} \end{array}\right.$	27	34.5	41	5
Saugkorb Marke E mit Lederventilklappe für Eise	nrohr per Stück K	3.70	4.50	5.20	6.3



Original - Allweiler-Flügelpumpen, doppelwirkend, in rotlackiertem Eisengehäuse mit Messingflügeln

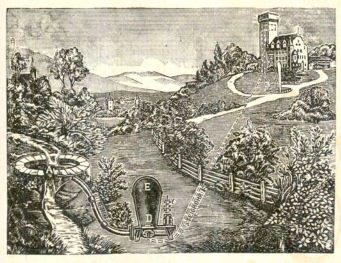
Grösse	Gewicht	Inneres Mass des	Leistur	ng per	Hub- anzahl	Lichtwe Röhre	Preis der	
Nr.	zirk a kg	Gehäuses zirka mm	Minute zirka Liter	Doppelhub zirka Liter	pro Minute	engl. Zoll	mm	Pumpe K
1 2	6 8	106×53 124×61	30 40	0·30 0·46	100 88	3/ ₄ 1	19 25	16·50 20·—
3 4 5	$12 \\ 15^{1}/_{2} \\ 18$	143×67 160×76 184×73	50 67 90	0.62 0.84 1.25	82 80 72	$ \begin{array}{c c} 1^{1/4} \\ 1^{1/4} \\ 1^{1/2} \end{array} $	32 32 38	25·80 32·20 37·20

Brunnengrande, hydraulische Widder.



Brunnengrande aus Gusseisen, mit schmiedeisernem Kreuz, grün lackiert

	Nr.	1	2	3
Höhe	mym	360	400	500
Oberer Durchmesser	m/m	630	400	500
per Stücl	k K	16.—	13:-	21.—



1462

Hydraulische Widder oder Stossheber.

Der nebenan abgebildete hydraulische Widder ist überall dort verwendbar, wo man von einer Quelle, einem Flusse oder Teiche, eventuell auch in grösserer Entfernung ein entsprechendes Gefälle erzielen kann; durch solche Wasserkraft in Betrieb gesetzt, fördert der hydraulische Widder einen Teil des ihn treibenden Wassers selbsttätig auf beliebige Höhe und Entfernung.

Die Inbetriebsetzung des Widders erfolgt, indem man das Sperrventil einige Male hin- und herbewegt; will man den Widder ausser Tätigkeit setzen, so genügt es, das Sperrventil einige Augenblicke festzuhalten.

Um unter gegebenen Verhältnissen die Leistung eines Widders zu berechnen, bedient man sich der folgenden Formel:

$$q=k\times\frac{Q\times h}{H}.$$

Hiebei bedeutet:

q = Förderquantum in der Minute, h = Gefällshöhe, H = Steighöhe, Q = Aufschlagwassermenge in der Minute, k = Wirkungsgrad (Nutzeffekt) des Widders.

Der Wert für k richtet sich nach dem Verhältnis von H:h und ist aus der folgenden Tabelle zu entnehmen:

H:h															- 22	
k =	0.84	0.77	0.72	0.68	0.63	0.59	0.56	0.52	0.49	0.43	0.37	0.32	0.27	0.23	0.18	0.12

Auf Grund des Vorausgesagten kann sich jedermann mit Hilfe tieferstehender Tabelle für seinen speziellen Fall den passenden Widder wählen.

Für grössere Wassermengen als in der Tabelle angegeben, empfiehlt es sich, mehrere Widder nebeneinander aufzustellen; die Widder können dann ein gemeinschaftliches Steigrohr von entsprechend grösserer Weite erhalten, während jeder einzelne Widder mit einem besonderen Triebrohr versehen sein muss, doch fördern 2 Widder nicht das doppelte Quantum, sondern nur das 1½ fache, 3 Widder nur das 1¾ fache von einem Widder etc.

Nr.	Wassermenge, welche der den Widder speisenden Quelle per Minute entnommen wird	Rohrle	n g e er itungen deter	dimen	hr- sionen Zoll	Rauminhalt des Windkessels in Liter	Preis per Stück lackiert		
	(Aufschlagwasser)	Trieb- rohr	Steig- rohr	Trieb- rohr	Steig- rohr	In Litter	K		
2 3 4 5 6	zirka 3—7½ Liter 6—15 11—26 22—53 45—94	15—25	beliebig	$ \begin{array}{c c} 3/4 & 1 \\ 1 & 1^{1/4} \\ 2 & 2^{1/2} \end{array} $	3/8 1/2 1/2 3/4 1	1·7 3·1 4·4 8·7 13·4	42:— 50:— 62:50 93:— 124:—		

Wasserablasshahn extra K 4:40.

Wandbrunnen, Küchenausgüsse.



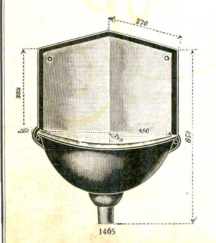
Wandbrunnen aus Gusseisen, innen emailliert, mit Sieb

											1	Vr	. 19	5	4	Ł
a													$m_{ m}$	690	-88	30
b													m/m	445	58	50
c													m/m	350	48	30
d													mpm	220	22	25
]	Pr	eis	p	er	. 5	tü	ick K	10.—	12	



Küchenausgüsse aus Gusseisen, innen emailliert, mit Sieb

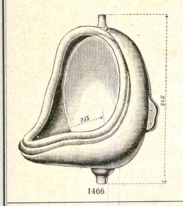
											1	Nr			3		4
a													mym		565		660
b													m/m		435		435
c													m_{fm}	7	240		320
d	٠.												$m_{/m}$,	255		255
е													m/m		380		380
f													$m_{ m}$		220		250
							F	re	is	D	er	S	tück	K	9.60	-	10.80



Eck-Küchenausgüsse aus Gusseisen, innen emailliert, mit Sieb

		Nr.		6 -
Preis	per	Stück	K	16:—

Pissoirs, Klosetteinsätze, Zimmerklosetts.



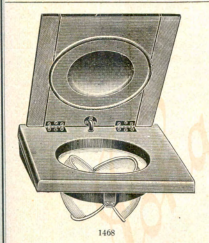
Pissoirs aus Gusseisen, innen emailliert

Nr.		4
Höhe	m/m	545
Ausladung	r m/m	315
per Stück	k K	15.—



Klosetteinsätze aus Gusseisen, innen emailliert

	Nr.		1	2
	ganze Höhe	m_{fm}	145	155
innerer	Durchmesser	m/m	230	250
äusserer	Durchmesser	m/m	310	320
	per Stück	K	6.50	7.20



Kugel-Klosett "Japan", ohne Wasserspülung und autom. Entleerung; keine Zugluft, kein Einfrieren, kein Verstopfen, grösste Reinlichkeit, kein Nachspülen mit Wasser. Kann auf jedem Klosett leicht angebracht werden, indem der Sitz auf das alte Klosett einfach aufgesetzt und befestigt wird.

Normalgrösse des Sitzbrettes 48 % tief, 43 % breit.

Preis per Stück K 36.—.



Zimmer-Klosett-Stockerl (Tabouret) Nr. 9 mit amerikanischem Ledertuche gepolstert, schwarz oder braun, auf zwei Seiten zu öffnen, Porzellan- oder Emailblechkübel mit hyg. hermet. Patent-Verschluss Preis per Stück K 45—.

Zimmer-Klosett-Stockerl, Bidets.



Zimmer-Klosett-Stockerl Nr. 74 mit hygienisch-hermetischem Patent-Verschluss, auf zwei Seiten zu öffnen, mit Porzellan oder emailliertem Kübel und gedecktem Holzsitz, K 36:—.



Zimmer-Klosett-Stockerl Nr. 11 aus hartem, politiertem Holze mit hygienischhermetischem Patent-Verschluss, Porzellan- oder Email-Blechkübel und ungedecktem Holzsitz, K 29—.

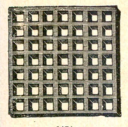


Zimmer-Klosett-Stockerl aus weichem Holze, braun lackiert, mit Emailblechkübel und hygienisch-hermetischem Patent-Verschlussdeckel, eingeführt in den meisten Heilanstalten, bei Militär- und Zivilbehörden usw. K 22·50.



Bidet aus Eisen Nr. 1, zusammenlegbar, nussholzartig lackiert, mit weissem Steingut Lavoir K 15.50.

Kanalgitter.

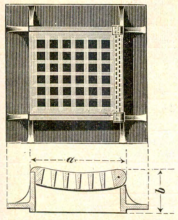


Kanalgitter ohne Rahmen, flache, in Holz- oder Steinrahmen einzulegen

□ Zoll	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	20
à zirka kg	4	5	9	10	14	15	19	20	23	30	48
per 100 kg K	3/13	1	4.11		1	32	1	1.11	100		137

147

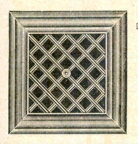
Einlaufgitter, Nr. 11, mit geradem oder gebogenem Deckel.

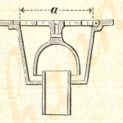


MATA	Dimensi	onen	Gewicht	Stück-	
Sorte	a × a	b	per Stück	Preise	
	mfm		in kg	K	
	/3 0			300	
11 a	150	105	10	5.—	
11 b	200	105	18	5·— 7·20	
11 c	300	105	28	10.—	
11 d	300	105	35	12.20	
11 e	400	110	38	13.20	
11 f	400	120	48	17.—	
11 g	470	110	60	17·— 19·—	
11 h	475	160	120	39.—	
11 k	600	80	110	37.50	

1475

Kanalverschlüsse, Nr. 3 (Regenkästen).

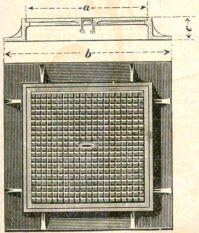




Sorte	Grösse des Deckels	Obere lichte Weite	Stück- Preise
	m/nn	m/m	K
150	190	150	3.70
200	225	200	5.—
250	285	250	6.60
300	340	300	-9.80

....

Einsteigschachte, Nr. 10, mit Rahmen und vollem, gerifftem Deckel



Sorte	Di	mensione	en	Gewicht	Stückpreise
Sorte	a	b	c	zirka kg	K
10 aa	300/300	450/450	65	18	7.—
10 a	400/400	540/540	90	42	14:
10 b	450/450	580/580	80	40	13.80
10 c	500/500	680/680	60	40	13.80
10 d	500/500	680/680	85	74	25.—
10 dd	500/500	700/700	150	80	27.—
10 e	500/500	680/680	85	45	16.—
10 f	550/550	720/720	120	92	29.20
10 g	550/550	720/720	120	140	45.—
10 h	600/600	760/760	90	68	21:
10 k	600/600	790/790	100	100	32.50
101	600/600	790/790	110	140	44.—
10 ll	600/600	930/930	235	240	76.—
10 m	800/800	990/990	65	120	40.—
10 o	800/800	990/990	150	200	65.—



Rohes Gussgeschirr.

X Siehe Rabattliste.

Ia Qualität, Marke "Bubna",



Emballage für rohes Geschirr wird mit 20/0 berechnet.

Gussemail-Geschirre.

Ia Qualität, Marke "Bubna"

innen weiss emailliert, aussen geteert oder blau emailliert.

Zur gefälligen Beachtung! Gussemail-Geschirre, Marke "Bubna", sind, wie folgt, verpackt:

Sparherdtöpfe, N	Vr. 3/8—5/8	$3/4$ — $5^{1}/2$	6 7—12 13—2	20 25—30
	zu 10	5	4 3 2	1 Stück im Bund
Flammherdtöpfe,	Nr. 5/8	3/4	$1-4$ $4^{1}/_{2}-9$	10—16
	zu 10	5	4 3	2 Stück im Bund
Kasserollen, Nr.	$1/_{2}$ —2	$2^{1/2}-8$	9—10 11—12	14—25
	zu 10	5	4 3	2 Stück im Bund
Brat- und Backp	fannen, Nr.	1/2-7	8 9—10	
	The state of	zu 5	4 3 Sti	ick im Bund

Papinsche Töpfe, Nr. 2-9 zu 2 Stück im Bund.

Ich bitte bei Bestellungen hierauf Rücksicht nehmen zu wollen.



Bis Nr. 3 mit 1 Henkel, darüber mit 2 Henkeln.

Sparherdtöpfe, gerade

Mass	1/4	3/8	$^{1}/_{2}$	5/8	/4 1	11/4	$1^{1/2}$	13/4	2
per Stück I	X —:50	一 ·60	66	- .75 −	85 1	05 1.25	1.35	1.55	1.70
Mass	$2^{1/2}$ 3	$3^{1/2}$	4	$4^{1/2}$ 5	$5^{1/2}$	6 7	8 9	10	11
per Stück K	2 2.30	2.62	2.95	3.15 3.35	3.70	4 4.60	5.15 5	60 6.20	6.75
Mass	12	13	14	15	16	18	20	25	30
per Stück K	7.55	8.20	8.80	9.45	10.05	11.30	12.55	15.70	18:80



Bis Nr. 3 mit 1 Henkel, darüber mit 2 Henkeln.

Flammherdtöpfe (Bauchtöpfe), nur schwarz lagernd

Mass	1/2	9/8	1/4	1	1-/4		1 /2	10	4	4	2/2
per Stück K -	- 80 -	- ⋅95	1.05	1.30	1.48	5	1.60	1.8	30 2		2.35
Mass	3	$3^{1/2}$	4	$4^{1/2}$	5	6	7	8	9	10	11
per Stück K	2.80	3.10	3.45	3.70	4.—	4.80	5.20	5.70	6.20	7.—	7.60
				M	ass		12		14		16
			ре	er Stüc	ek K		8.20		9.60	1	11



Kasserollen mit Henkeln

	Mass	1/2	5/8	3/4	1	$1^{1}/_{4}$	NO.	$1^{1/_{2}}$	$1^{3}/_{4}$	2
per	Stück K	− ·74	− ·84	-	95 1.13	5 1.22	2	1.36	1.46	1.68
	Mass	$2^{1/2}$	3	31	$/_{2}$ 4	$4^{1/2}$	5	6	7	8
per	Stück K	2.—	2.30	2.0	62 2.96	3.16	3.36	4.—	4.62	5.16
	Mass	9	10	11	12	14	16	18	20	25
per	Stück K	5.60	6.50	6.74	7.60	8.85 1	0.10	11.35	12.60	15.70

* Siehe Rabattliste.

Gussemail-Geschirre.

★ Siehe Rabattliste.



Papinsche Töpfe, schwarz und blau lagernd

Mass		2	3	4	5	7	9
per Stück	K	7.—	9.30	11.60	14.20	16:30	18.80



Bratpfannen, tiefe, ovale Form

	Mass	$1/_{2}$	3/4	1	$1^{1/2}$	2	$2^{1/2}$	3	4
per	Stück K	1.20	1.32	1.42	1.75	2.20	2.65	3.30	3.85
	Mass	5	6	7	8	9	10	0	15
per	Stück K	4.30	4.90	5.40	6.—	6.60	7.5	20	13.65

Blechemail-Geschirre.

Innen weiss, aussen dunkelblau emailliert.

Original-Fabrikspreise per 1 Stück.



Töpfe

Liter	1/8		1/4	3/8	1	/2	5/8	$^{3}/_{4}$	1	11	4	$1^{1/2}$
K	—·6	0 —	65	 ∙75	_	85	1.—	1.15	1.30	1.4	15	1.60
Liter	13/4	2	$2^{1/2}$		3	$3^{1/2}$	4	$4^{1/2}$	5	6	7	8
K	1.80	2.—	2.25	2.	50	2.75	3.—	3.25	3.20	3.80	4.20	4.60
Liter	9	10	12	14	15	16	18	20	25	30	35	40
K	5.20	5.60	6.80	7.60	8.40	8.80	9.60	11.60	14.—	16.—	18'—	21.—



Töpfe mit Schnabel

Liter		1/8	1/4	3/8	$^{1/_{2}}$	5/8	3/4
K	7	 .90	- .95	1.05	1.15	1.30	1.45
Liter	1	11/4	$1^{1/2}$	$1^{3}/_{4}$	2	$2^{1/2}$	3
K	1.60	1.80	2.—	2.20	2.40	2.60	2.80



Kasserollen, halbtiefe

K	6.80	7.60	8.40	8.80	9.60 1	1.60 14	·— 16·	— 18·-	- 21	23.—	26.—
Liter	12	14	15	16	18	20 2	5 3	0 35	40	45	50
K	2.25	2.50	2.75	3.—	3.25	3.20	3.80	4.20	4.60	5.20	5.60
Liter	$2^{1/2}$	3	$3^{1/2}$	4	$4^{1/2}$	5	6	7	8	9	10
K	60	-65	75	—·85	1.—	1.15	1-30	1.45	1.60	1.80	2.—
Liter	1/8	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	1	$1^{1}/_{4}$	$1^{1/2}$	$1^{3}/_{4}$	2



* Siehe Rabattliste.

Original-Fabrikspreise per 1 Stück.

Deckel, innen und aussen blau, ganzer Durchmesser



c/m	8	9	10	11	1	2 1	. 3	14	15	16	17	18	19
K	20	- ∙24	- ⋅28	3	2 —	36 —	-40 -	46 -	50	- .54	- .58	— ·63	68
c/m	20	21	. 2	22	23	24	25	26	27	28	28	30	31
K	—·74	8	30 —	·86 -	<u>92</u>	98	1.04	1.10	1.20	1.30	1.4	0 1.50	1.60
c/m	32	33	34	35	36	37	38	39	40	42	44	46 48	3 50
K	1.70	1.80	1.90	2.—	2.20	2.40	2.60	2.80	3.—	3.40	3.80	1.20 4.6	0 5



Milchpfannen, konisch

Liter	3/8	1/2	5/8	3/4	1	11/4	$1^{1/2}$	$1^{3}/_{4}$
K	90	1.05	1.20	1.35	1.50	1.75	2 —	2.25
Liter	2	$2^{1/2}$	3	$3^{1}/_{2}$	4	$4^{1/2}$	5	6
K	2.20	2.90	3.30	3.70	4.10	4.50	5.—	5.60



Fridattepfannen

c/m	14	16	18	20	22	24	26	28
K	- ∙95	1.10	1.30	1.50	1.70	2.—	2.30	2.70



Dalkenbleche oder Augenpfannen

	1	2	3	4	5	6	Augen
K	1.—	1.30	1.60	2.—	2.50	3.—	

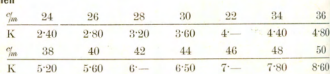


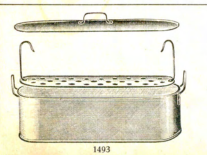
Eierpfannen

c/m	12	13	14	15	16	18	20	*22	24	26	28
K	— ⋅65	-·70	— ·75	—·85	—·95	1.05	1.30	1.20	1.80	2.10	2.50



Bratpfannen





1492

Fischwannen mit Sieb und Deckel, Ecken abgerundet, Fig. 67.

40	45	50	55	60
14	15	16	18	20
12	12	13	13	14
1.—	12.50	14.50	17.50	21
	14	14 15 12 12	14 15 16 12 12 13	14 15 16 18 12 12 13 13



X Siehe Rabattliste.

Original-Fabrikspreise per ! Stück.



1494

 Kartoffelkocher
 mit
 Sack, Sieb und Zargendeckel, Fig. 74, nur blau

 Liter
 3
 4
 5
 6
 7
 8

 K
 5:50
 6:30
 7:20
 8:—
 8:60
 9:20



Kaffeemaschinen

Liter	3/8	1/2	5/8	3/4	1	$1^{1/2}$	2	$2^{1/2}$	3
K	5.20	5.90	6.60	7:30	8.—	9.20	10.40	11.70	13:—

1495



Kaffeekocher mit Scharnierdeckel

Liter	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	1	$1^{1/2}$	2
K	2.—	2.25	2.50	2.75	3.—	3.20	4.—	4.50
Liter	2	$^{1/_{2}}$	3		$3^{1/2}$	4	4	5
K	5	-	5.20		6.75	7	_	8.—



Schöpflöffel

cm	6	7	8	9	10	11	12	13	14
K	50	60	-·70	-·80	90	1	1.10	1.30	1.60

Schaumlöffel

cm	6	7	8	9	10	11	12	13	14
K	— ·60	—·70	—·80	 ·90	1:	1.10	1.20	1.20	1.80



Backlöffel

em	12
K	1.10



Passiersiebe, innen, ohne Rand, gemessen

cm	12	14	16	18	20	22
K	1.40	1.60	1.80	2.20	2.60	3.—



Gemüsesiebe mit Fuss

cm	26	28	30
K	4.—	4.60	5.20



* Siehe Rabattliste.

Original-Fabrikspreise per I Stück.



1501

Weitlinge

c	m	22	24	26	28	3	0	32	34	36
F	ζ	2.40	2.80	3.50	3.60	4.		4.50	5.—	5.80
cm	38	40	42	44	46	48	50	52	56	60
K	6:60	7.60	8.60	9.60	10.60	11.60	12.60	13.80	15.60	18.80



Bundformen

em	18	20	22	24
mit Rohr K	3.30	4.—	4.60	5.30
ohne Rohr K	2.70	3.40	4.—	4.70



Kochlöffelbleche, stufenförmig

für	6	9	12 Löffel
K	2/	2.50	3.—



Trichter

em	8 *	9	10	12	14	16	18	20
K	1.—	1.10	1.20	1.35	1.55	1.80	2.10	2.40



Brotkörbe, rund

em	21	23
K	1.—	1.30



Milchkannen, zylindrisch, mit Bügel

Liter	1/2	3/4	1	$1^{1/2}$	2	$2^{1/2}$	3	4	5	6
K	2.20	2.40	2.80	3.30	3.80	4.40	5.—	5.80	6.60	7.60

1506

Milel

Milahaaahtan

ichsechter	Liter	3	4	5	6	7	8	10
mit Ausguss	K	5.—	5.70	6.20	6.80	7.40	8.20	10.40



* Siehe Rabattliste.

Original-Fabrikspreise per 1 Stück.



1508

Salzdosen

		· Kana	
Nr.	00	0	1
K	2.50	2.80	3.30

für Aufschrift 15 Heller netto Zuschlag.



Böhmische Krüge

Liter	1	$1^{1/2}$	2	$2^{1/2}$	3	4	5	6
K	4.—	4.60	5.30	6.—	6.80	7.80	8.80	10.—



Arbeitertöpfe, zylindrisch, hoch, mit Zargendeckel und Holzgriff

Durchmesser cm	8	9	10	11	12	13	14
K	1.65	1.80	2.—	2.20	2.50	2.80	3.25



Schmalzdosen, mit ungeteiltem Deckel

Liter	6	8	10 .	12	15	18	20	25	30
K	8.40	9.40	10.40	11.40	14.20	17.—	18.60	20.80	22.80



1512

Kindarschüssel, tief, Lavoirform

em	14	15	16	18	20	22	24
K	-·50	—·55	—·60	70	− ·85	1.05	1.25



Kaffeeschalen

$^{ m cm}$	8	9	10
K	60	65	-·70



$_{\rm cm}$	13	14
K	—·40	-·45



Suppenschalen, gebaucht

$^{ m cm}$	10	11	12
K.	— 65	—·75	—·8



Teller, flach und tief

cm	14	16	18	20	22	24	26
K	—·40	50	60	-··70	—·80	90	1



* Siehe Rabattliste.

Original-Fabrikspreise per 1 Stück.



Bauernschüsseln, extratiefe Form, mit Henkel

$^{ m cm}$	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
K	− .85	1	1.25	1.50	1.75	2.10	2.40	2.80	3.50	3.60	4.—	4.60



Wasserschaffel

cm	35	40	45	50
K	7.50	8.75	10.—	12.—



Menageschalen



1519

11/4 $1^{1/2}$ Liter zirka 5/8 3/4 7/8 1 $1^{3}/_{4}$ 14 15 Durchmesser cm 11 12 13 16 17 18 1.40 1.50 1.80 2.-K 1·10 1.20 1.30 1.60

Tellerdeckel, passend zu

$^{ m cm}$	11	12	13	14	15	16	17	18
K	:50	—·55	— .60	65	—·70	—·75	— ·80	— ·90



Tragkörbe für Schalenweite

	em		11	12	13	14	15	16	17	18
bei	2 Schalen	K	2.40	2.60	2.90	3.30	3.80	4.—	4.30	4.50
29	3 ,	22	2:90	3.50	3.20	3.90	4.40	4.80	5.20	5.40
2)	4 "	"	3.40	3.80	4.30	4.70	5.10	5.20	6.—	6.50



Staubschaufeln, beiderseits blau

cm	22	24	26
K	2.—	2.40	2.80



Spucknäpfe, konisch, mit Trichterdeckel

cı	m	18	20
netto	K	1.26	1.40



Lavoir, rund

c/m	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	45	46
K	1.50	1.70	1.90	2.20	2.50	2.90	3.30	3.80	4.40	5.—	5.40	6.—



Lavoir, oval

Länge	c/m	34	38	42	44
	K	3.60	4.40	5.40	6.40



Waschgeschirre



beiderseits weiss, mit blauem Börtel.



Wassereimer, Szegediner Form, gefalzt

	101 10	, , ,	CIGIZO
c/m	26	28	30
K	4.40	5.20	6.—



Toiletteeimer, ohne Deckel

$c_{/m}$	26	28	30
K	4.40	5.20	6.—
Deckel hiezu »	2.40	2.80	3.20

1526



Lavoirkannen

	Liter		$1^{1}/_{2}$	2
	K		3.—	3.60
Liter		$2^{1/2}$	3	4
K		4.20	4.80	6.—



Nachttöpfe, bauchig

c/m	18	19	20	21	22	23	24
K	1.60	1.80	2.—	2.20	2.40	2.60	2.90



Nachttöpfe, zylindrisch, innen ohne Rand gemessen

c/m	13	14	15	16	17
K	2.10	2.40	2.70	3.—	3.30



Seifenschale, tief Länge m 12

Deckel hiezu »

-.50



Zahnbürstenschale

Länge	c/m	20
1	K	1
Deckel hiezu	>>	1



Schwammschale, mit Sieb, 16 % . . K 1.30

Waschgeschirre.



Dekor Nr. 3578.



Dekor Nr. 3578, 5teilig, bestehend aus 1 Lavoir 40 %, 1 Kanne 3 Liter, 1 Nachttopf 22 %, 1 Seifenschale und 1 Zahnbürstendose, per Garnitur K 7.—



Dekor Nr. 3580.



153

Dekor Nr. 3580, 5teilig, bestehend aus 1 Lavoir 40 %, 1 Kanne 3 Liter, 1 Nachttopf 22 cm, 1 Seifenschale und 1 Zahnbürstendose, per Garnitur K 7:—



De	kor	Nr.	1866,	wie Ab	bildu	ing, 6teilig	ŗ,	pe	r C	far	nit	ur	٠.											. K	24.—
	20	>	1717,	6teilig,	per	Garnitur												 					, ,	. »	24.—
	»	>	1933,	>>	>>	>								•				 						»	24.—

Ausser den hier verzeichneten Waschgeschirren unterhalte noch gut sortiertes Lager in feinst ausgeführten Waschgarnituren der verschiedensten Preislagen bis zu K 40— per komplette Garnitur und diene auf Verlangen mit speziellen Anstellungen darüber.

Emaillierte Kochgeschirre, Marke "Sphinx".

Siehe Rabattliste.

Feuerbeständig!

Säurebeständig!

Siehe Rabattliste.

Feinste Qualitätsware

aus extrastarkem Stahlblech gestanzt, von absoluter Feuerfestigkeit und unerreichter Dauerhaftigkeit. Garantiert frei von gesundheitsschädlichen Substanzen. Lagernd in der Farbe: Aussen Metall, innen granit. Original-Fabrikspreise per 1 Stück.



Sparherdtöpfe, gestanzt, Fig. 5001, bis zu 17 % Durchmesser mit 1 Henkel von 19 c/m aufwärts mit 2 Henkeln

Durchm. 7 7 10 11 14 15 16 18 19 21 zirka Liter 1/4 5/8 21/2 K - · 70 - · 80 - · 90 1 · 20 1 · 30 1 · 50 1 · 80 2 · 10 2 · 30 2 · 60 2 · 90 3 · 20 3 · 50 3 · 90 Durchm. % 22 26

zirka Liter 7 10 12 25 30 35 14 18 40

14.-K 4·30 4·75 5·— 5·40 6·20 7·50 9·50 11·— 12·— 15:-18-



Gerade, halbtiefe Kasserollen, gestanzt, Fig. 5024

Durchm. % 12 18 20 22 26 30 34 41/2 1 $1^{1/2}$ 21/2 3 - 31/27 10

> K 1:— 1:20 1:50 1:80 2:— 2:50 2:60 2:70 3:— 3:30 3:60 4:50 4:80 5:50



Konische Milchpfannen,, gestanzt, Fig. 5081

Durchm. % 12 32 zirka Liter 5/8 13/8 2 23/4 31/2 41/4 1 10

K 1·10 1·40 1·60 2·— 2·30 2·70 3·20 3·80 4·30 5·



Bratpfannen, gestanzt, Fig. 4113

Länge m 26

K 2·10 2·30 2·50 2·70 2·90 3·10 3·30 3·60 3·80 4·10 4·40 5·60 7·—



Eierpfannen mit Henkel, Fig. 5120

Durchmesser % 12 30 1.10 1.30



Omelettepfannen mit Stiel, Fig. 5122

Durchm. % 16 18 20 24 30

-·80 —·90 1·— 1·10 1·30 1·60 1·70 1·90 2·



Topfdeckel.

151/2 161/2 Ganzer Durchmesser % 8 passend zu Geschirr /m 7 8 K -24 -26 -30 -34 -38 -.42-.48 -.54 -.58

 ${\rm ganzer\ Durchm.}\ \ {}^{o}_{m}\ \ 18^{1}/_{2}\ \ 19^{1}/_{2}\ \ 20^{1}/_{2}\ \ 21^{1}/_{2}\ \ 22^{1}/_{2}\ \ 23^{1}/_{2}\ \ 24^{1}/_{2}\ \ 25^{1}/_{2}\ \ 26^{1}/_{2}\ \ 27^{1}/_{2}\ \ 29^{1}/_{2}$ 42 25 28 24 26 21 22 23 pass. zu Geschirr % 19 20 $K - 62 - 66 - 72 - 76 - 80 - 84 - 90 \ 1 - 1 \cdot 10 \ 1 \cdot 30 \ 1 \cdot 50 \ 1 \cdot 70 \ 1 \cdot 90 \ 2 \cdot 20 \ 2 \cdot 50 \ 2 \cdot 80 \ 3 \cdot 20$

Die Kochgeschirre Marke »Sphinx« werden nur in den hier angeführten Formen und Grössen und nur in der obengenannten Farbe lagernd gehalten.

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.



Aluminium-Kochgeschirre.



Original-Fabrikspreise per 1 Stück.



Töpfe	Liter	zirka	5/8	3/4	1	11/2	2	21/2	3	$3^{1/2}$
	Grösse cm		10	11	12	14	15	16	17	18
		K	1.80	1.90	2·—	2.60	3.50	4.—	4'50	5.—
	Liter zirka		4	5	7	9	11		14	16
	Grösse cm		19	20	22	24	26		28	30
	k		5.20	7.—	9.—	10.50	12.5	0 1	5·—	18-



Kasserollen, halbtief

Liter zirka	1/2	3/4	1	$1^{1}/_{2}$	2	$2^{1}/_{2}$	3	$3^{1/2}$
Grösse cm	12	14	16	18	20	22	23	24
K	1.80	2.30	2.20	3.—	4.—	4.50	5.20	6.20
	Liter zi	rka		4 -		41/2		6
	Grösse	cm	A. Ta.	25	1	26		28
		K		7.—	1	7.50		8.—



Milchpfannen, konisch

Liter z	irka	3/4	1	$1^{1/_{2}}$	2	$2^{3}/_{4}$	31/2	
Grösse	cm	12	14	16	18	20	22	
	K	3.—	3.30	3.80	4.50	5.20	6.—	



Milchkocher

Liter zirka	1	$1^{1}/_{2}$	21/2	31/4
Grösse cm	12	14	16	18
K	4.50	5.20	7.—	8.20



Topfdeckel

ganzer Durchmesser cm	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
passend zu Töpfen von cm	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
K	·80	- ⋅90	1.—	1.10	1.15	1.20	1.35	1.45	1:55	1.65
ganzer Durchmesser cm	21	22	23	24	25	26	27	30	31	32
passend zu Töpfen von cm	20	21	22	23	24	25	26	28	29	30
K	1.80	2	2.15	2.25	2.35	2:45	2.75	3.15	3.35	3.80



_			_		
R	rat	n	fal	nn	en

Läng	e cm	26	28	30	32	34	36	38	40
	K	6.—	7:	8.—	9.—	10.—	11.—	12.—	13



Aluminium-Kochgeschirre.



Original-Fabrikspreise per I Stück.



Eierpfannen

Grösse cm	12	14	16	18	20.	-22
K	1.45	1.75	2:30	2.65	3.15	3.55



Omelettepfannen

Grösse cm	20	22	24	26	28	30
K	3.40	4.—	4.50	5.20	6.—	7.—



Augenpfannen, rund

Für	3	4	5	Eier
K	3.—	4.—	5.—	



Schaumlöffel, tief

Grösse	cm	6	7	8	.9	10
	K	1.20	1.30	1.50	1.80	2:-



Schöpflöffel, tief

Grösse	$^{\mathrm{cm}}$	6	7	8	9	10
	K	1.10	1.50	1.40	1.70	1.90



Ba<mark>c</mark>klöffel

Schaufel cm	$11^{1}/_{2}$
K	2.—



Passiersiebe

Grösse cm	12	14	16	18	20
K	3.10	3.60	4.30	5.20	6.30



Gemüsesiebe

Grösse c	m	20	22	24	26	28	30
	K	5.90	7.20	8.20	9.20	10.—	11.50

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.

Siehe Rabattliste.

Aluminium-Geschirre.

* Siehe Rabattliste.



Original-Fabrikspreise per I Stück.

Essenträger mit Bügel, 14 % Schalengrösse

 3 teilig
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

1559

Trichter, konisch,

Grösse $\frac{c'_{m}}{K}$ 10 12 14 16 $\frac{1\cdot 50}{K}$ 2:— 2:50 3:—



Teekessel.

zirka Liter 11/2 2 23/4 31/2 43/4 22 Grösse % 16 18 20 24 K 7.-8.-9.__ 11:-13:-

1561

Teesiebe mit Griff . .

. K —·70



1563

Tassen, eckig.



 Länge $\frac{q_m}{M}$ 20
 25
 30
 35
 40

 K
 1.70
 2.50
 3.50
 5.50
 7.50

Rein-Nickel-Kochgeschirre.

Siehe Rabattliste.

Aus einem Stück gepresst. Marke



Orlginal-Fabrikspreis per Stück.



1565

Gerade Kochtöpfe, Muster Nr. 100.100

Inhalt Liter $\frac{3}{8}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{3}{4}$ 1 $\frac{11}{2}$ $\frac{21}{2}$ Durchmesser % 8 9 10 11 12 14

Ohne Ausguss K 3:90 4:50 5:40 6:50 7:50 9:70 11:80 14:20 17:20 21: 24:80 43: Kochtöpfe mit einem Henkel von 3/8-31/2 Liter, mit zwei Henkeln von 5-12 Liter.



Halbtiefe Kasserollen, Muster Nr. 101.200

Inhalt Liter 3/8 2/5 7 Durchmesser % 10

K 3.20 4.10 5.— 6.30 7.80 9.70 11.80 14.40 17.—



Rostbratenkasserollen, Muster Nr. 101.400

Durchmesser % 18 20 22 8 80 10.80 15.50 19.40



Milchpfannen, Muster Nr. 106.100

Inhalt Liter 14 Durchmesser 9/m 12 16 18 26

4.30 6.80 8.50 10.20 19.50

Deckel (Stürtzel), Muster Nr. 104.500



Durchmesser % 8 9 12 10 11 14 16 1.20 1.30 1.40 1.50 1.80 2.20 2.60

Durchmesser % 18 20 22 24 26 28 30 7.50 K



Bratpfannen, Muster Nr. 105.300

Länge /m



Dalkenbleche, Muster Nr. 107.101

mit	3	6	9 Augen
K	8.60	14.60	21:50



Omelettepfannen, Muster Nr. 106.600

24 16 18 20 Durchmesser %m 3.50 4.30 11.80

Rein-Nickel-Kochgeschirre und Tafelgeräte.

*	Siehe	Rabattliste.
1		

Aus einem Stück gepresst. Marke



* Siehe Rabattliste





Durchmesser	c/m	12	14	15	16	18	20	22	24	26
	K	4.10	4.80	5.60	6.20	7.80	9.30	10.80	12.90	15:50



Passiersiebe, Muster Nr. 107.141

Durchmesser	c_{m}	12	16	19
	K	5.80	7.20	8.20

1574



Suppensiebe, Muster Nr. 107.131

Durchmesser	c/m	18	24
	K	8.20	15.—



Schöpflöffel, Muster Nr. 100.009

Durchmesser	Im	6	1	8	9	10	11
	K	3.45	3.90	4.10	4.75	5:40	6.—

Tiefe Schaumlöffel



Backschaufeln, Muster Nr. 100.032

musici ini. 100.0	02		
Schaufellänge	c/m	9	10
	K	4.30	4.95



 Backgabeln, Muster Nr. 100.052, ganze Länge
 %
 35
 39

 K
 3: 3:90



Schneekessel

Muster Nr.	107.624	107.626
Durchmesser %	24	26
K	17.20	20.40



Schneeruten

Muster Nr.	107.601	107.602
Durchmesser c/m	28	32
K	7.50	8.60



Trichter, Muster Nr. 107.801

Durchmesser	c/m	9	12	15
	K	3.45	5.60	7.75



Zuckerstreuer

Muster Nr.	107.811	107.812
Durchmesser %	$6^{1/_{2}}$	$5^{1}/_{2}$
K	3.65	3.20



Feine Brotkörbe,

Muster Nr. 105.204, runde Form

Durchmesser 23 % K 6.4

In Nickelgeschirren fanden hier nur die allgemein gebräuchlichsten Gegenstände Aufnahme.

Auf Wunsch diene ich mit ausführlichem Originalkurant.

JOHANN EINICHER · KLAGENFURT.

Pfannenware.



1585

Pfannenschalen aus Stahlblech, blank geschliffen, halbtiefe, Nr. 12 . . . per kg K 1:15
Pfannenschalen werden von 16 bis 60 % Durchmesser lagernd gehalten und sind dieselben 16 bis 42 % von 2 zu 2 % 45 bis 60 % von 5 zu 5 % eingeteilt.



Reinen, runde mit Henkel, Nr. 25, gepresste, halbtiefe per kg K 1·15 Lagernd von 16 bis 60 % Durchmesser, 16 bis 42 % von 2 zu 2 % 45 bis 60 % von 5 zu 5 % eingeteilt.



Bratpfannen, ovale mit Henkel, Nr. 47, pepresste, lagernd von 24 bis 46 m Länge per kg K 1.55



Fierpfannen mit Henkel
Nr. 37, gepresste
per kg K 1·25
Lagernd von 12 bis 30 %
Durchmesser, Einteilung
von 2 zu 2 %
...



Stahlblech-Fridatten- und Schnitzelpfannen Nr. 38 mit Lochstiel, von 14 bis 35 % weit, Einteilung von 2 zu 2 % per kg K 115



Pfannen, langgestielte, Nr. 19, mit Hackenstiel, gepresste per kg K 1·12 Lagernd von 12 bis 26 % Durchmesser, von 2 zu 2 % eingeteilt.



Milchpfannen, gepresste, tiefe, Nr. 26, mit Lochstiel, per kg K 1·18 Lagernd von 14 bis 24 m Durchmesser, von 2 zu 2 m eingeteilt.



Pfannen, gefusste, mit Stiel Nr. 28, konisch, gepresste, per kg K 1·12 Lagernd von 12 bis 28 % Durchmesser, von 2 zu 2 % eingeteilt.



Reinen, gefusste, mit Henkel (Sterzkessel) mit Drehfuss, Nr. 31, gepresste per kg K 1.25 Lagernd von 30 bis 50 % Durchmesser, von 30 bis 42 % von 2 zu 2 %,

von 45 bis 50 % von 5 zu 5 % eingeteilt.

1593



Gepresste Stahlblech-Polentakessel mit Bügel Nr. 41 per kg K 1·25 Lagernd von 22 bis 60 % obere Weite, 22 bis 42 % von 2 zu 2 % von 45 bis 60 % von 5 zu 5 % eingeteilt.

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.



Verzinnte Geschirre.

Siehe Rabattliste.



Geschliffene Reinkerlschalen, zusammengenietet

10 cm per Garnitur netto K — 58 11 " " — 62

in Garnituren à 4 Stück Schalen.



Backbleche, schwarz, zwei- oder dreiseitig, Breite und Länge in % 23×30, 25×35, 27×40, 29×45, 31×50,

33×55, 35×60 per kg netto K —75



Messing-Milchpfannen

mit Reif, innen poliert, mit verzinntem Eisenstiel, Fig. 428 Durchmesser %m 16 18 20 24 11/4 13/4 2 21/4 21/2 Inhalt Liter per Stück K 1.90 2.40 2.75 3.50 4.05



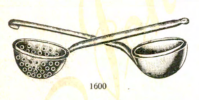
Töpfe, Fig. 394, mit gepresstem Boden, innen und aussen verzinnt

Durchmesser % 22	23	24	25	26	28	30	32	34	36	38	40
Inhalt zirka Liter 7	8	9	10	11	14	16	20	25	30	35	40
per kg K	7	1;76	3	,				1.6	5		



Hafendeckel, Fig. 31, verzinnt, mit hohem Rand

Durchmesser % 7 10 11 12 13 16 -.16-.22 -06 -08 -09 -11 -.12-.14 -·18 -.20per Stück K 19 20 24 25 26 Durchmesser % 17 18 21 -·24 -·26 -·28 **-**⋅30 -·32 -·34 -·37 -.40-.43 -.46per Stück K 36 38 40 42 Durchmesser % 28 29 30 31 32 34 2._ per Stück K - 50 - 55 - 60 - 66 -.72-.861.02 1.20 1.60



Verzinnte Schöpflöffel, tiefe, mit Hakenstiel, Fig. 123

Weite 1/m 6 7 8 9 10 11 12 13 14

per Stück K — 19 — 22 — 27 — 32 — 39 — 47 — 57 — 70 — 84

Verzinnte Schaumlöffel, tiefe, mit Hakenstiel, Fig. 127,

Weite $\frac{\%}{m}$ 6 7 8 9 10 11 12 per Stück K -20 -25 -30 -35 -43 -52 -63



Verzinnte Knödellöffel, Fig. 1630

360 m/m lang, extrastarke Sorte per Stück K-30



Krainer Wasserschöpfer, verzinnt, Fig. 134

Durchmesser %	14	16
K	1	1.40



Verzinnte Geschirre.





Ragoutlöffel, Fig. 495, verzinnt

Nr		1	2
Schalenlänge %	n	9	10
7	K	-:30	49



Backlöffel, Fig. 141, verzinnt

VOIZIIIII	Nr.	1	2	3
Schaufell	änge 🥠	$10^{1}/_{2}$	$11^{1}/_{2}$	13
	K	—·27	—·34	-·44



1605

Abrahmlöffel, verzinnte, flach, Nr. 2544

C/m	10	11	
er Stiick K	44	:48	



Weitlinge, hohe Form, verzinnt, Fig. 194

Durchmesser %		30	3	2	34		36
per Stück K		2.30	2.	60	2.90		3.50
Durchmesser %	38	40	42	44	46	48	50
per Stück K	3.20	4.—	4.20	5.—	5.20	6.—	6.20



Milchschüsseln, verzinnt konisch, mit Rand, Fig. 269

Durchmesser %	24	26	28	30	32	34
per Stück K	- .95	1.10	1.30	1.50	1.70	2.—



Runde Milchsechter mit Ausguss, verzinnt, Fig. 271

Inhalt	Lite	\mathbf{r}	4	5	6	7	8
per St	ück	K	2.90	3.10	3.35	3.60	3.85
Inhalt	Lite	er		9	10		12
per St	ück	K	4	4.10	4.4	5	5.20



Milchkannen mit Henkel und Drahtbügel aus Weissblech, Fig. 434

Inhalt Liter $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$ 1 $\frac{11}{2}$ per Stück K -66 -75 -90 1·10

Inhalt Liter 2 3 4 5

1.70 2.05

per Stück K 1.20 1.45

Milchkannen aus Stahlblech, verzinnt, Fig. 265

Inhalt Liter	3/4	1	$1^{1}/_{2}$	2	$2^{1}/_{2}$	3	4	5
per Stück K	1.50	1.70	2.—	2.30	2.60	2.90	3.40	4.—

1610

Milch-Transportkannen mit hermetischem Patent-Gummi-Verschluss,

		8		1			
Inhalt Liter	5	6	8	10	15	20	25
per Stück K	5.20	5.80	-7.40	8.50	10.40	12.—	13.50

Kannen von 8 bis 25 Liter Inhalt haben 4 bis 6 Schutzreifen, sechsseitiges, aufrecht stehendes Bodenkreuz. Deckelkette, Deckelheber und Schutzring am Deckel. Um das Durchrosten unter den Reifen zu verhindern, sind die Kannen auch unter diesen Teilen verzinnt.

Wird amtliche Eichung gewünscht, dann treten folgende Zuschläge ein:

	Liter	8	10	15	20	25
Adjustierung und Ei	chgebühr netto K	— ·65	- ·70	85	— ·95	1.10

Verzinnte Geschirre, Weissblechwaren.



* Siehe Rabattliste.



Wassereimer, extra stark aus verzinktem Eisenblech

Durchmésser %	28	30
per Stück K	1.70	1.90



Verzinnte Suppensiebe, Fig. 26.236, mit Holzstiel und Drahtsieb, massiv

c/m	12	14	16	18
K	─ .70	—·85	1.—	1.15



Weissblech-Stanitzsiebe, Fig. 2310

Nr.		1	2	3
Tiefe	c/m	16	19	22
	K	—·54	—·68	95



Verzinnte Passiersiebe, Fig. 166, gepresst,

c/m	14	16	18	20
K	 60	─ ·70	— ·78	—·80



Weissblech-Milchsiebe mit verzinntem Drahtboden, Fig. 4426

c/m	12	14	16	18	20
K	—·75	90	1.10	1.25	1.50



Erbsenlöffel aus Weissblech, mit politiertem Holzstiel, Fig. 252

Nr.	1	2
Durchmesser %	12.5	14
per Stück K	50	— 60



Nudelsiebe mit Reif, aus Schüsselblech, Fig. 447

Nr.	1	a 2	3	4	5	6
c/m	19	21	23	26	29	32
K	—·90	1.05	1.22	1.48	1.70	1.95

Siehe Rabattliste.

Per I Stück.

Siehe Rabattliste.



Universal-Passiermaschinen mit sechs auswechselbaren Sieben, praktische Neuheit für die Küche, zum schnellen Passieren aller Sorten Gemüse, Hülsenfrüchte, Kartoffel, Saucen etc. geeignet . K 4.50

Passiermaschine »Quarta« mit auswechselbaren Sieben, verwendbar für alle Gemüsesorten, rasches und präzises Arbeiten, einfache

1614

Kaffeemaschinen-Siebbleche von Weissblech, Figur 307

$m_{/m}$	52	59	65	72	78	85	91	98	105	111	118	125	131	138	145	151	158
Zoll	2	21/4	$2^{1/2}$	23/4	3	31/4	$3^{1}/_{2}$	$3^{3}/_{4}$	4	$4^{1}/_{4}$	$4^{1/2}$	$4^{3}/_{4}$	5	$5^{1}/_{4}$	$5^{1/_{2}}$	$5^{3}/_{4}$	6
K	1.50	1.90	2.45	3.—	3.75	4.50	5:30	6.20	7.20	8.80	10.50	11.60	13.20	16.50	18.70	21.—	24.20
							N'a	per 1	00 St	ück.							

1615

Stanitzsiebbleche von Weissblech, Figur 551

		m/m	52	59	65	72	18	85	91	98	105
		Zoll	2	21/4	$2^{1/2}$	23/4	3	31/4	$3^{1}/_{2}$	$3^{3}/_{4}$	4
per	100 Sti	ück K	3.85	5.—	5.10	7.20	8.25	10.—	12.10	14.30	16.50
		5	Speiska	stelble	che Se	eite 16	6.				

1616

Weissblech-Teesiebe. Nr. 4967, mit Holzstiel, Blechboden 70 m/m Durchmesser K - 20



Weissblech-Teesiebe.

Nr. 5142. mit Holzstiel und Drahtsieb 75 m/m Durchmesser K-22



Weissblech-Teesiebe, Nr. 4968, mit Blechstiel und Blechsieb

-.48 -.65

70 mm Durchmesser

Nr. 1727, versilbert K



Teesiebe zum Auflegen

Nr. 5375, Weissblech, Drahtsieb K — 12 5376. Blechsieb 16.797, vernickelt, glatt . . 75/16, Email, weiss/weiss .



Teekugeln mit Kettchen Durchmesser mm Nr. 2226, verzinnt K --24

Teesiebe zum Einhängen Nr. 4447/0, vernickelt . . . K — 80

Backwandel, verzinnte









ATTION.	AL TIME			WINDIAM	41130	
1622	1623	1624	1625	1626	1627	1628
Nr. 21/3	2595/1	21/7	21/10	21/33	21/35	21/6
Weite mm 65	75	60	80	60	70	77
K — 15	-·12	-17	-·25	20	— 15	32

Siehe Rabattliste.

Küchen- und Haushaltungsgeräte.*

Backwandel, verzinnte

Per I Stück.













1	6	2	9

1630

29			
7/1	_	2	





1633

1634

1635

Nr. 441

Weite

417/1 -	-2
60	70
38	-·45

110 —·64 3629/6 85

-·14

23/17 120

21/29 80

3629/8 95 mm

-.25

-- 28

-.14



Backto	rmen, ve	erzini	it, m	it Ro	lir
Nr.	198	34	35	36	37
Weite	$m_{lm} 145$	180	220	250	290

70 1.25 1.70 2.25 2.60



1637

Backformen, verzinnt, mit Rohr

1.22

Nr.	3741	
TAT.	OLIL	

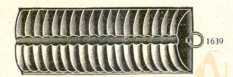
		Nr.	3741
Weite	m/m	180	200

220 240 1.85 1.60



Puddingformen mit Rohr, Nr. 1581 Grösse Nr. 2

3/4 11/4 13/4 Inhalt Liter per Stück K 1.32 1.50 1.75 1.95



Verzinnte Rehrückenformen, Nr. 493



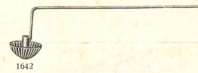
Länge	mm	260	300	340
	K	1.25	1:55	1:80

Mandelbogenformen aus Weissblech, Figur 426

340 Länge m/m 280 per Stück K --.62



Bischo	Ibroth	vannen aus	weiss	blech, N	r. 8	
Länge	c/m	26	30	32	36	38
	K	− ·78	1.—	1.15	1:35	1.50



Schwammerlform, Figur 527 K -44



Schneeballenform, Figur 526, 8 % Durchmesser K - 90



Rohr- oder Schnürkrapfeneisen, Figur 528. . K - 40



Ausstecher in sortierten Formen, Nr. 25.059/1 - 10, von 30 - 70 m/m Durchm., per Schachtel à 6 Stück K - 45



Krapfen-Ausstecher, Nr. 5377, rund, starke Sorte, mit Bügel

m/m		55	60	70	80
K	-15	-·20	-·22	-24	-2

1646

Siehe Rabattliste. Küchen- und Haushaltungsgeräte. * Siehe Rabattliste.

Per I Stück.



Krapfenradl mit Holzheft, fein vernickelt

Nr.	252	52
K	—·16	60



Straubenspritzen mit Holzstössl, Figur 524

Messing-Sterne allein K -10.



Weissblech-Tortenreife, gewöhnliche, Figur 601

Weite	c/m	18	20	22	24	26	29
	K	—·84	1.—	1.10	1.22	1.35	1.60



Neue Patent-Tortenformen, Nr. 88, verzinnt

Weite	c/m	18	20	- 22	24	26	28	30
	K	1.50	1.40	1.60	1.90	2.20	2.50	2.80



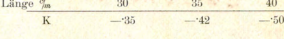
Messing-Schneekessel, Figur 516 (Einsiedebecken), fein poliert, mit verzinnten Griffen

Ourchmesser %	20	22	24	26	28	30
per Stück K	3.20	3.85	4.40	5.10	5.75	6.60



Schneeruten, verzinnt, starke Sorte, Nr. 1124

Nr.	1	2	3
Länge %	30	35	40
17	.05	.40	.50





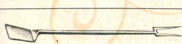
Schneeschläger, verzinnt, mit Holzstiel, Figur 523, 28 % lang . K -26

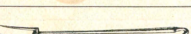


Amerikanische Schneeschlagmaschinen, »Dover« . . .

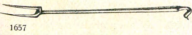


Kartoffelstampfer, verzinnt, mit Holzgriff, Nr. 1634 K -25





Muserl, mit oder ohne Gabel, 35, 40, 45 % lang, verzinnte, per Kilo K 2:-



Gabeln ohne Muserl, 30, 35, 40 % lang, verzinnte, per Kilo K 2-



Kartoffelschäler, Figur 243, verzinnt

Siehe Rabattliste.

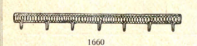
Per I Stück.

* Siehe Rabattliste.

Weissblech-Löffelrechen, gepresst, Figur 335

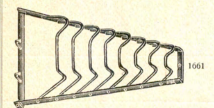
14 Löchern

-.50



Küchenrechen, verzinnt, Figur 338

8 Haken



Deckelhalter, Nr. 4114, hellblau lackiert, verstellbar

	für	6	8	10	12	Stück
	per Stück K	1.—	1.20	1.50	1.60	
Nr. 213 aus 1	Holz, solid K	—·82	1.05	1.25	1.50	



Schmalztöpfe aus Steingut, mit verschliessbarem Weissblechdeckel, Figur 560

		Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	für	kg	$1^{1/_{2}}$	2	$2^{1/2}$	$3^{1}/_{2}$	5	$6^{1/2}$	8	10	12	15
per	Stück	K	2.15	2.65	3.10	3.85	4.85	5.50	6.60	8.10	9.60	11.60



Trichter aus starkem Weissblech, Figur 603

c/m	8	9	10	12	14	16	18
K	-25	—·27	30	— ∙34	-·40	50	—·65



Mehlschaufeln aus starkem Weissblech, Figur 438

Länge ohne Stie	1 %m	16	19	20	22	24	26
	K	—·48	-:62	72	- ⋅84	- ⋅98	1.10



Mehlschaufeln, Nr. 1731, fein verzinnt, aus einem Stück

ganze Länge	zirka %m	11	14	18	23
per	Stück K	—·38	60	—·85	1.35



Staubschaufeln mit Holzheft, vernietet, aus Weissblech, Figur 1052

Nr.	I	2	3	4
c/m	23	27	30	34
K	—·55	— 72	− ·76	—·82

Siehe Rabattliste.

Per I Stück.

Siehe Rabattliste.



Gepresste Staubschaufeln, Figur 64, stärkste Sorte, schwarz lackiert, mit



Aufspritzer aus starkem Weissblech, Figur 1

für	1	11/2	2 Liter
K	-62	− ·74	86



Seifenhälter aus Weissblech, Nr. 2184

Grösse	1	2
K	— 35	—·48



Sparbüchsen (für Kegelbahnen) aus Weissblech, Figur 567

Nr.	1	2	3
Höhe %	7	9	10
K	—·45	—·50	— ·62



Kindergiesskannen, blank, Nr. 1443

man Di	ter	1	1 /2	2 / 2	0.15	-
	K	—·80	1.—	1.35	1.55	1.85
feinst lackiert in modernen						
Farben Nr 1451	K	95	1.30	1.60		



Petroleumkannen mit Messing - Verschraubung, Ia. Qualität, aus Weissblech, Figur 476

für Liter	1	$1^{1/2}$	2	3	4	. 5
K	− ·72	—·86	1.—	1.30	1.60	1.90



Maschin-Schmierkannen mit Feder zum Drücken, Figur 443

Grö	sse	1	2	3	4	5
Inhalt	kg	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4
	K	70	—·80	-:90	1.—	1.80



Maschin-Schmierkannen aus Stahlblech, verzinnt, stärkste Sorte, Figur 464

Grösse	1	2	3	4
Inhalt zirka Liter	1/4	3/8	$\gamma = 1/2$	3/4
K	1.90	2.10	2.50	2.90

JOHANN EINICHER . KLAGENFURT.

Siehe Rabattliste. Küchen- und Haushaltungsgeräte. * Siehe Rabattliste.

Per I Stück.



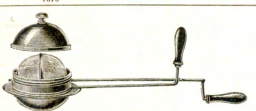
Nähmaschinöler aus Weissblech, Nr. 3937

Grösse	1	2
K	—·15	20



Kaffeebrenner, gewöhnliche, aus starkem Eisenblech, schwarz lackiert, Figur 320

iur	1/4	1/2	3/4	1 K1	l
K	1.40	1.80	2.—	2.20	



Kugel - Kaffeebrenner auf Sparherde, Eisenblech, schwarz lackiert, Figur 321

für	1/4	1/2	3/4	1 Kilo
K	3.22	4.10	4.75	5.35



Kaffeemaschinen, Unterteil und Deckel Porzellan weiss, Figur 299 Nr. 1 2 3 4 5 6 7 8

			_							
	Inhalt Li	ter	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	1	11/4	$1^{1/_{2}}$
Oberteil	Weissblech	K	1.05	1.25	1.50	1.65	2.—	2.20	2.55	3.10
>	Messing	>	1.45	1.65	2.—	2.20	2.75	3.20	3.65	4.30



Wiener Komfort-Kaffeemaschinen » Non plus ultra«, aus einem Stück Metall gedruckt, Nr. 680/d 4 Tassen vernickelt, mit Porzellansockel K 12.-13.20 15.70 18.-



Weissblech-Schnellsieder, Figur 497

Nr.	1	2	3	4	5	6
Liter	1/8	1/4	3/8	5/8	1/2	3/4
K	—·50	—·58	—·64	— ∙75	—·88	1:0



Schnellkocher in Ia. Ausführung, mit dichter Verschraubung, Patent »Lang«, aus Weissblech, blank, Nr. 2933

Grösse	1 7	2	3
komplett K	2.80	3.05	3.40

* Siehe Rabattliste. Küchen- und Haushaltungsgeräte. * Siehe Rabattliste.

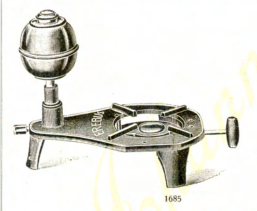
Per I Stück.

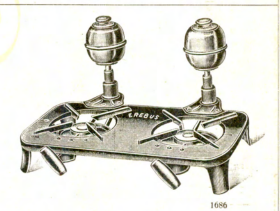


Schnellkocher mit Reguliervorrichtung aus Weissblech, mit Schwarzblechplatte und Messingverschraubung, Nr. 2644/1 per Stück K 1 90









Spiritus-Gasherdkocher "Erebus", D. R. G. M., mit regulierbarer Heizflamme.

Gebrauchs-Anweisung.

Bevor man in den kugelförmigen Behälter Spiritus giesst, ist darauf zu achten, dass die Regulierschraube abschliesst; es wird dies dadurch erreicht, dass die Schraube nach rechts gedreht wird.

Der Behälter ist nur ³/₄ voll zu füllen. — Soll der Kocher angezündet werden, so dreht man die Regulierschraube nach links. Sobald sich die unten am Brenner befindliche Messingrinne mit Spiritus gefüllt hat, schliesst man den Brenner durch Rechtsdrehen der Schraube wieder ab; dann erst zünde man an! Ist nun der in der Anwärmeschale befindliche Spiritus so weit verbrannt, dass sich nur noch ein kleines Flämmchen zeigt, so drehe man die Regulierschraube nach links.

Der alsdann sparsam zufliessende Spiritus wird in Gas verwandelt und entwickelt eine sehr intensive Heizkraft.

Will man den Kocher auslöschen, so ist es nur nötig, die Regulierschraube so weit nach rechts zu drehen, bis die Flamme erlischt.

Zum Brennen verwende man guten Brennspiritus!

 Einflammig
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...



Tafelgeräte.

Per I Stück.

Siehe Rabattliste.



Teekessel, Messing, fein vernickelt, Nr 18.422 Inhalt 3/4 Liter, K 11.60 Nr. 18.403 Inhalt 11/2 Liter, K18.— Altkupfer, ff. Nr. 18.404 Inhalt 11/2 Liter, K 20:-



Teekessel Altmessing, ff. patiniert, Nr. 18.638 Inhalt 2 Liter . . K 20.50



Teekessel Altmessing, ff. patiniert, Nr. 18.548 Inhalt $1\frac{1}{2}$ Liter . K 25.80Altkupfer, ff. patiniert, Nr. 18.550 Inhalt 11/2 Liter . K 28.—



Teekessel Altmessing, ff. patiniert, Nr. 18.558 Inhalt 1½ Liter K 22.20



Teekannen, Nr. 5405, Messing, fein vernickelt, innen verzinnt, mit schwarzem Griff, Grösse Nr. 2 4 6

Inhalt Liter 1/4 1/2 3/4 K 7.60 8.50 10:-



Teegläser, Nr. 6769/58, Altkupfer, ff. patiniert, K 2·10.



Teegläser, Nr. 4769/42, Altmessing, ff. patiniert, K 2.75 Nr. 4769/46 Messing, fein vernickelt,

K 2.75.



Zuckerdosen, Nr. 16.341, Messing, fein vernickelt, innen poliert

Grösse Nr. 4.90 5.50



Tafelaufsatz

Nr. 18.587/0

Messing, hochfein poliert und verniert, 26½ % Durchmesser, 22 % hoch, K 11—.



1696

Butterdose, Nr. 18.718, Teller und Deckel, Messing, fein vernickelt, K 5.50.



1697

Honigdose, Nr. 18.603, Teller und Deckel Messing, fein vernickelt K 2.75.



1698

Brotkorb, rund, tiefe Form, feinst vernickelt, 210 mm Durchmesser, Nr. 16.393 . . K 1.40

K - 75

Tafelgeräte.

Per 1 Stück.





Fruchtkorb, Nr. 17.984

Messing, fein vernickelt, mit umlegbarem Bügel, K 5.50.



Eierbecher

Nr. 3244/0, Messing, fein vernickelt, K -48 Nr. 3244/2, Messing, fein vernickelt, mit Tasse, K - 65 Nr. 42/441, Email mit Tasse



Menagen mit Eckenschliff-Glas-Garnitur

Nr. 5408, zweiteilig, vernickelt, K 6.10 Nr. 16.309, dreiteilig. vernickelt, K 6.10 Nr. 16.953, vierteilig, nickelplatiniert, K 7.



Eieruhren aus Ahornholz mit Glas Nr. 500/11/9 K -- 60



Zuckerstreuer, starke Sorte

Nr. 2287/18, Weissblech . . . K — 35 Nr. 2287/8, vernickelt . . . K 1.40



Zuckerstreuer, Nr. 17.341 mit fein Messing Fasvernickelter sung, 81/2 c/m hoch K 1.80



Tischglocken, bronziert,

mit vernickelter Schale Nr. 5059, zum Drehen . K 1'-

Pfeffermühlen, feine Nussholz, politiert. mit starkem Nickelbeschlag, Nr. 3424/4, K 2.30

Pfeffermühlen Nickelbeschlag, Nr. 3382/4, K 1.90



1706

mitgeschmiedetem Werk, Nussholz, politiert, m. feinem, starkem Nickelbeschlag Nr.3390/4,

Pfeffermühlen, feine,

K 2.30



Bierwärmer

Messing, fein vernickelt.Nr. 5658/01/2 K 1.50

Bierwärmergestelle,



Messing, fein vernickelt, Nr.16.860. K 1.60.

Salz- und Pfeffer-

Nr. 5065 zum Drehen . K 1.80

1709

Feinere bis zu K 5'per Stück.



Salz- und Pfeffergestelle, Glas, mit Nickelmontierung, Nr. 16.473, K 3'-

Nr. 17,486, mit selbsttätigen Dekkeln . . . K 2.20



gestelle, Nr. 4416. Glas, mit ff. vern. Zahnstocher - Behälter . . K 1.75



Serviettenringe, vernickelt, glatt, Nr. 2424/43





Tischtuchklammern,

fein vernickelt, per 100 Stück K 4.25.



Flaschenkorke, Messing, nickelt, Nr. 3561/1 . . K - 42



Messerbänkchen, Nr. 3371/4, versilbert K — 38



Bierglas-Tassen, kupferbraun lackiert, Nr. 4567/4, 9 c/m Durchmesser . . . K — 18 Nr. 4567/5, 11 % Durchmesser K — 22



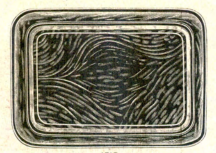
Spieltassen, Nr. 4390, fein bronziert, mit Kartenbild, K -28



Tassen.

Siehe Rabattliste.

Per I Stück.



1717

Blechtassen, rundeckig, feinst lackiert, Ia.

Nr	. 24	98, fein	Nussl	oaum	mit Br	onzest	reifen
Länge	c/m	25	30	35	40	45	50
	K	— 55	− ·70	1.05	1.40	2.—	2.45



Blechtassen, rundeckig. Nr. 3063, Weissblech, poliert, mit effektvoller Prägung

Länge	9m	25	30	35	40	45
	K	-48	- 65	80	1.16	1.60



1719

Alpakatassen, Berndorfer Ware, schwere, Nr. 347/24-42

Länge	c/m	24	-26	29	32	37	42
	K	2.60	3.40	4.20	5.40	7.60	11



1720

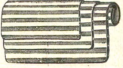
Alpakatassen, Berndorfer Ware, schwere, Nr. 323/24-32

Länge	c/m	24	26	29	32
	K	1.80	2.20	2.80	3.60



Tortenplatten, Fayence, Nr. 18.824/30, mit nickelplattierter Fassung K 7:--

Diese Tortenplatten sind in nachstehend verzeichneten Dekors erhältlich: Dekor 1 Trauben,
Dekor 2 Kirschen, Dekor 3 Pflaumen, Dekor 4
Aepfel Dekor 5 Birnen.



1722

Rolltischdecken, eckig, politiert, zweifärbig

Grösse	c/m	24×37	26×42	31×48	37×53
	K	90	1.20	1.65	2.—



1723

Holztassen	von Eich	nenholz,	mit	Metallgr	iff, Nr.	4435
Länge %	36	41	46	52	57	62
V	9	9:50	9.90	2:50	1.	4.40



Holztassen	von E	ichenholz,	Nr.	4430
T :: C/	90	41	10	= = =

Länge	c/m	36	41	46	52	57	62
	K	1.70	2.20	2.50	2.80	3.30	4

* Siehe Rabattliste.

Gewürzkasten und Etageren.

* Siehe Rabattliste.

Per 1 Stück.



Gewürzkasten aus Holz

Nr. 100, Eichenholz, polit., mit Metallschildern

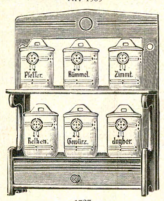
	5	6	7	8	9	Laden
K	1.10	1.35	1:50	1:80	2.—	The state of

Nr. 105, Eichenholz, mit Aufsatz und Porzellanschildern

	7	8 Laden
K	3.10	3.50



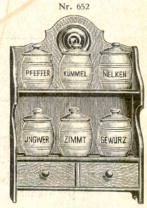
Nr. 1909



1727

Klara/Klee

1728

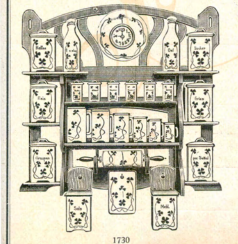


1729

Gewürzetageren aus Eichenholz

Nr. 1909 mit 1 Lade	und Aufs	atz, komplett	mit 6	Tonnen,	Dekor	rot	K	6.60
» 1909 » 1 »	» »		» 6	>	>	blau		6.60
Klara/Klee» 1 »			> 6		>	Klee		7.20
Nr. 652 » 2 Lader	n » »	>	» 6	>		weiss mit	Goldstreifen »	4.40

Klara/Klee gross



Gemüse- und Gewürzetageren von Eichenholz, natur ackiert, mit je 6 Gemüse- und Gewürztonnen, je 1 Essig- und Oelkrug und je 2 Mesten Salz und Mehl

Klara/Klee, gross, mit 6 Gemüse- und Gewürztennen, 1 Essigund 1 Oelkrug, 6 Giesser, 1 Nudelwalker, 2 Mesten Salz und Mehl, 1 Uhr und 1 Brotplatte, komplett . . K 52—

Siehe Rabattliste.

Per I Stück.

Siehe Rabattliste.



Holz-Salzdosen, Kirschbaum u. Ahorn gestreift, politiert, mit Nickelreifen, mit Anschrift

Nr.	13/1	2
für	1/2	1 Kilo
K	65	—·86
Salzdosen	mit Porzella	anschild

Holz-S Nr. 13/1 9 1 Kilo

-.92



Porzellan-Salzdosen mit politiertem Holzdeckel und Aufschrift, Nr. 1112/1 K 2



Salzdosen, Weissblech, mit Glaseinsatz, für 3/4 kg

> Nr. 575, neublau lackiert . K 1.50 » 454, nußartig

25.962/1, weiss » mit Würfeldekor . . . » 2.40

Glaseinsätze allein »—·40



Teedosen, grau, mit fein gemaltem Dekor, Nr. 25.575, Inhalt 1/4 kg K 1.16



Küchendosen mit Aufschrift »Kaffee« und »Zucker«, 180 m/m hoch, Nr. 25,959, elfenbeinartig lackiert, mit dunkelblauem Würfeldekor, Inhalt 1/2 kg K 1.26



Teedosen, Nr. 25.961, elfenbeinartig, lackiert mit dunkelblauem Würfeldekor, Inhalt ¹/₄ Kilo K 1[.]05



Küchendosen mit Aufschrift »Kaffee« und »Zucker«, 180 m/m hoch, Nr. 26.369, resedagrün lackiert, mit hochmodernem Dekor, grünweiss, Inhalt ½ kg . . . K 1.26

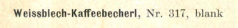


Küchendosen mit Aufschrift »Kaffee« und »Zucker«, 200 m/m hoch, Nr. 3043, mit extradauerhafter Lackierung, Steingut - Imitation auf braunem Grund, Inhalt ½ kg
K 1.05



Weissblech-Büchsen, hohe Form, Nr. 313, blank

Nr. 1 3 8 1/2 Inhalt kg 1/4 1 -26 -.32 -- 40 -.45 -.52 -- 65 -.80



für	1	2	3 Deka
· K	12	14	16

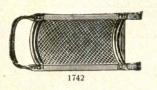
Siehe Rabattliste.

Per I Stück.

Siehe Rabattliste.



Brotdosen, rund, feinst lackiert G.	rösse Nr.	2	3
Durchn	nesser %	32	35
Nr. 25.619, grün Eiche, mit Aufschrift 25.965, elfenbeinartig lackiert, mit d		3.25	3.90
blauem Würfeldekor		4.30	4.90
modernem Dekor, grün mit weiss	»	3.80	4.20



Reibeisen, verzinnt, mit verzinntem Flacheisenbogen, Figur 482

Nr.	1	2	3	4	5	6
Blechlänge %m	14	16	17	19	22	26
K	30	-:34	40	—·50	60	− ·70



Salzreiber, verzinnt, Figur 491, Länge, Breite 12×13 % . .



Krenreisser, Weissblech, mit Hohlrahmen, flach, 280 m/m ganze Länge,



Krenreisser, Ahornholz, mit Stiften zum Aufklappen, Nr. 401/0 K - 70



Krenreisser, Weissblech, mit Ahornholzrahmen, Nr. 786/2 K - 75



Gemüsehobel, Ahornholz, mit feinen Messern

Nr. 878 einfach

Nr. 879 doppelt

Holzbreite 11 %, Länge 33 % K - 80

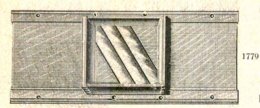
K - 90



Gurken- und Rübenhobel mit Zähnen

Ha Buchenholz

Siehe Rabattliste.



Meine Ia. Qualität Gemüse- und Krauthobel sind mit best **gedengelten** Stahlmessern versehen zum Unterschied gegen die billigere Ha. Qualität, bei der die Messer bloss geschliffen sind. Per I Stück.

Siehe Rabattliste.

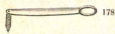
Gemüsehobel mit Schubkasten, Ia. Qualität

Nr.	3	4
Messer	2	3
Länge %	55	55
Breite %	- 22	-22
K	3.70	4.40

Krauthobel mit Schubkasten, Ia. Qualität

buei mit Schul	okasten, 1a.	Quantat		
Nr.	5	5	6	7
Messer	3	4	5	6
Länge %	74	74	95	100
Breite %m	271/2	271/2	32	34
K	7.20	8.60	14.40	18.10

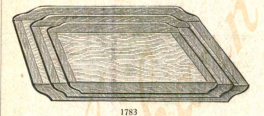




Rettigschneider mit Messingring, beste Qualität, Nr. 2462, blank K - 40



Nudelwalker aus einem Stück Ahornholz



Nudelbretter aus einem Stück Ahornholz

Länge %	66	72	78	83	90	
per Stück K	6.20	8.—	10.20	13.20	17.—	



Schneidbretter aus einem Stück Ahornholz

Länge 9	m	26	29	32	35	38	41	44	47	50	53	56	59
per St.	K -	32	—·40 -	50	60	-·76	1:-	1.30	1.50	1.85	2.10	2.50	3.40

1784



Transchierteller, rund, aus einem Stück Ahornholz

Durchmesser /m	25	27	29	31	33	35
per Stück K	50	-·70	—·85	1.10	1.25	1.50

Küchen- und Haushaltungsgeräte, Laternlamperl.

* Siehe Rabattliste.

₩ Siehe Rabattliste.



Passiersiebe aus feinem Rosshaar oder verzinntem Eisendraht

Durchmesser %	$18^{1}/_{2}$	21	24	26	30	32	34
per Stück K	 90	1.10	1.35	1.65	1.95	2.10	2.35

1786



Passierschwämme aus einem Stück Ahornholz



Kochlöffel aus Buchen- und Ahornholz, per 10 Stück

Länge %	32	34	37	40	42	45	47	50	55
Buchen, gew. K	— ·50	52	—·56	65	- ⋅70	 ·80	90	1.05	1.40
Ahorn, fein gedreht K	·82	95	1.05	1.15	1.20	1.75	1.90	2.60	

1780

Sprudler aus Buchen- und Ahornholz, per 10 Stück

					iche K	1	2	3	4
		Buch	ien, ge	wöhnli	che K	— ·75	85	95	1.05
Ahorn,	feine,	aus	einem	Stück	gedreht,	sortierte	Grössen	K	3:20

Güntuh Tilartel Melalah

Tücherleisten, Nr. 1256, aus Eichenholz, mit verzierten Porzellanschildern und vernickelten Hakon

mit	3	4	5	Haken
K	1.10	1.35	1.60	



Kochlöffelhälter aus Buchenholz



Laternlamperl aus Weissblech mit 3'''
Schraubenbrenner und Griff, zum
Stellen

Nr. 361 K — 26



Laternlamperl aus Weissblech mit 3th Schraubenbrenner und Einsteckzapfen

Nr. 365/1 K — 30



Laternenlamperl, Laternen.





Laternlamperi aus Weissblech mit 3'''
Schraubenbrenner und Griff zum
Stellen

Nr. 362 K — 36



Laternlamperl aus Weissblech mit 3" Oelbrenner und Einsteckzapfen

Nr. 366/1 K — 30



Handlaternen aus Weissblech, mit

3 glatten Glase	ern	
Nr.	2067/19	5081
Höhe %	12	16
mit Kerzentülle K		—·90
mit Oelampe K	− .64	



Blendlaternen, lackiert

mit gewöhnlichen Gläsern
Nr. 2067/11 2067/78

Anzahl der Gläser 1 3

Für Kerze u. Oel K 1:35 1:—
mit geschliffenen Gläsern
Nr. 2067/121/2 2067/60

Anzahl der Gläser 1 3

Für Kerze u. Oel K 1:60 1:50



Touristen- oder Taschenlaterne "Alpina", Nr. 5348/0

verbessertes System aus Weissblech, blank, flach zusammenlegbar, durch einfachen Druck der Messingknöpfe öffnet sich die Laterne gebrauchsfertig, mit 3 Mickascheiben, Kerzenklammer und schwarzem Leder-Etui



Stall-Laternen mit aufklappendem Deckel, fertig verglast

	Grösse Nr.	1	2	$2^{1/2}$	3	4
	Körperhöhe //m	17	$18^{1}/_{2}$	20	22	24
Nr. 2820 oh	me Gitter, per Stück	K — 95	1.15	1.20	1.70	2.05
Nr. 2821 m	it Gitter, per Stück	K 1.20	1.42	1.75	2.—	2.30



Petroleum-Sturmlaternen mit rundem Glaszylinder

Gewöhnliches Fabrikat Nr.	1 = 5'''	2 = 8'''
Höhe %m	30	33
per Stück K	1.45	1.70
Zylinder, allein , " " "	− ·35	40
Stärkstes Fabrikat mit Zug »Fledermaus« Nr.	1 = 5"	2 = 7'''
Höhe zirka //m	38	40
per Stück K	2.90	3.20
Zylinder, allein , " " "	—·35 .	—· 4 0



* Siehe Rabattliste.

Leuchter, Feuerzeuge.





Weissblech-Leuchter, starke Sorte, Fig. 347

Nr. 1 . . . per Stück K — 36 Nr. 2 . . . , , , — 45



Schneckenleuchter, verzinnt aus Draht, mit Blechschüsselchen, Fig. 350

Nr. 3 per Stück K — 28



Patent-Handleuchter aus Stahlblech mit Kerzenhalter

DICOM MILE ALGERGIA	
schwarz, Nr.	04.016
per Stück K	50
vernickelt, Nr.	3019
per Stück K	—·90



Patent-Handleuchter aus Eisenguss hochfein vernickelt, Nr. 7170/H

per Stück K 1.82

Kerzensparer, Messing, vernickelt, Nr. 4455

. per Stück K — 28



Patent-Handleuchter aus Stahlblech, mit Kerzenhalter und Feuerzeug schwarz, Nr. 04.116 K — 65 vernickelt, Nr. 03.114 K 1— per Stück.



Patent-Handleuchter aus Eisenguss, hochfein vernickelt, Nr. 7170/H F

per Stück K 2[.]25



Feuerzeuge aus Stahlblech, schwarz, Nr. 0991 K — 50 ganz vernickelt, Nr. 0990, per Stück . . . K — 60



Feuerzeuge aus Eisenguss, hochfein, vernickelt, Nr. 7170/F

per Stück K 1.70



Nachtlichtgestelle mit Oelglas aus Weissblech, blank

11 % hoch . . . per Stück K — 65



Wandfeuerzeuge aus Weissblech, lackiert 95 m/m hoch, Nr. 2251/19 per Stück K ─34

140 m/m hoch, Nr. 2251/51

per Stück K — 50



Messing-Säulenleuchter

Nr.	3	4	5
Höhe mm	160	170	190
per Paar K	2.45	2.85	3.20
	N	r.	6
	Höhe m/	n -	210

per Paar K

3.70



Gartenleuchter, Fig. 353, mit Fuss grün lackiert, für Kerzen, samt Glastulpe, per Stück . . . K 1'80

Glastulpen, allein, per Stück K -45



Vogelkäfige, Drahtkörbe.



Per I Stück.

Vogelkäfige aus Draht, verzinnt, mit Glasnäpfen und lackierter Lade.



Figur 214

	Nr.	2	. 3	4	5
Länge	mu	265	290	315	340
	K	2.70	2.90	3.45	3.75



Figur 228

	Nr.	2	3	4	5
Länge	mpn	265	290	315	340
	K	2.70	2.90	3.45	3.75



Mit Glaswänden, Figur 350

	Nr.	2	3
Länge	m/m	315	355
	K	6.45	7.10



Mit Glaswänden, Figur 359



	Nr.	1	2	3
Länge	m/m	280	315	355
	K	8:35	9.35	10.13

Figur 367



Badekabinen aus Weissblech, lackiert, mit Glaswänden, Figur 680

Nr.	1	2
K	90	1



Badekabinen, ganz aus Glas, samt-Drahthaken, Figur 686

Nr.	1	2
K	— :50	—·80

Drahtkörbe.



Bierglasträger, verzinnt, Nr. 1638, extra stark

7.41	. 1000	, CA	ura is	CCLIX	
für	2.	3	4	6	Gläser
K	59	75	1.10	1.60)

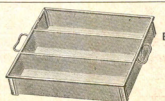


Speiseglocken, runde, aus blau lackiertem Drahtgewebe mit beweglichem Ring

1821						
Durchmesser %	21	24	26	29	32	34
K	-·48	-·58	65	80	1.05	1.10



Besteckkörhe, lackiert, Weissblechfassung, Nr. 25.481/2, 28 % lang, 18 % breit, 6 % hoch



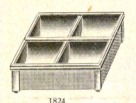
Besteckkörbe, lackiert, Weissblechfassung, Nr. 25.481/3, 28½ % lang, 24½ % breit, 5½ % hoch . K 1·16

Geldkörbe, lackierte Zinkblechware.

Siehe Rabattliste.

Per 1 Stück.

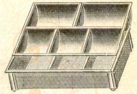




Geldkörbe, lackiert, mit Weissblecheinfassung und Weissblecheinlage

Nr. 25.480, Unterkorb mit 3, Einsatz mit 4 Fächern,

Nr. 5379/0, Unterkorb mit 4, Einsatz mit 4 Fächern, Grösse $28 \times 18^{1/2} \times 6^{\circ} / m \dots K 3.05$



1825



Geldkörbe, lackiert, mit Weissblecheinfassung und Weissblecheinlage

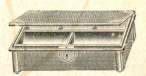
Nr. 3910, Unterkorb mit 4, Einsatz mit 6 Fächern,

Geldkörbe, lackiert, mit Weissblecheinfassung und Weissblecheinlage mit Deckel und Schloss

Nr. 25.475/3, Unterkorb ungeteilt, Einsatz mit 3 Fächern, Grösse 22×13×6¹/₂ % K 2.65

Nr. 25.476, Unterkorb mit 3, Einsatz mit 4 Fächern,

Nr. 25.475/4, Unterkorb ungeteilt, Einsatz mit 5 Fächern, Grösse 24×15×7¹/₂ % . . . K 3:80



1827



Bayrische Wasserkannen (Münchener Eimer) mit Blechbügel und Eisenfuss, Zinkblech, innen blank, aussen eichenartig lackiert, Nr. 114

Grösse Nr.	1	2
Liter	9	13
per Stück K	4:-	4.50

1829



Essbesteckkübel aus Zinkblech, Figur 53, innen blank, aussen eichenartig lackiert, mit separatem Holzboden

Konische Form per Stück K 1:40 1:65



Wassereimer mit Eisendrahtbügel und Eisenfuss, innen blank, aussen eichenartig lackiert, Nr. 119

Grösse Nr.	2	3
Inhalt Liter	9	11
per Stück K	3.20	4.—



Wasserkannen, ovale Form, mit Ausgussrohr und Eisenfuss, Zinkblech, innen blank, aussen eichenartig lackiert, Nr. 117

Grösse Nr.	1	2	3	4
Inhalt Liter	5	7	10	14
per Stück K	4.10	4.80	5:30	6.—



Lackierte Zinkblechware.



Per I Stück



Wasserschaff mit Drahteinlage und Eisenreif, innen blank, aussen eichenartig lackiert, Nr. 100

Grösse Nr.	1	2	3
Durchmesser %	36	40	44
Inhalt Liter	12	16	20
per Stück K	4:—	4.20	5.50



Gläserwannen, oval, mit Wulsten und Eisenreif, Zinkblech, innen blank, aussen eichenartig lackiert, Nr. 109

Grösse Nr.	1	2	3
Länge %	40	43	50
Inhalt Liter	11	15	20
per Stück K	4.—	4.50	5.20



Abwaschschaff, rund, mit Reif und Eisenreif, Zinkblech, innen blank, aussen eichenartig lackiert, Nr. 108

Grösse Nr.	1	2	3
Durchmesser %	37	40	45
Inhalt Liter	9	14	18
per Stück K	4.60	5.10	5.20



Sitzbadewannen mit Wulste, innen blank, aussen braun lackiert, Figur 164

	Nr.	1	2	3
äussere	Länge %	70	76	82
innere	Breite %	52	57	63
per	Stück K	12.50	15.—	18.20



Schräge Badewannen mit Wulste und Holzboden, innen blank, aussen braun lackiert, Figur 133

	Nr.	1	2	3	4
obere Länge	innen gemessen %	120	130	148	158
	Bodenlänge %	90	100	110	121
plate of the	per Stück K	27.50	33.80	41'-	45.—

Schräge Kinderbadewannen mit Wulste und Holzboden, innen blank, aussen braun lackiert, Figur 128

	Nr.	1	2	3
obere Länge,	innen gemessen %	73	83	93
	per Stück K	10.70	12.—	17:-

Lackierte Zinkblechware, Waschmaschinen.

Siehe Rabattliste.

Per 1 Stück.

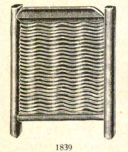
₩ Siehe Rabattliste.



Wandlavoir samt Wasserreservoir mit Messingpipe aus Zinkblech



Wärmflaschen mit Messingverschraubung, oval, blank



Waschmaschinen, sehr solide Ware, aus starkem Zinkblech

	Nr.	1	2	3
	Blechgrösse %	30/35	30/40	31/50
Mit einer Leiste	per Stück K	82	95	
" voller Rückwand	, , , ,	95	1.02	
" " und Schutzbrett	. , , , ,		1.04	
" " " extras	tark " " "	7.4		1.40



Gebogene Waschmaschinen aus extrastarkem Zinkblech, mit Hartholzrahmen, Rückwand und Schutzbrett



Schmidts Patent-Waschmaschinen für Haushaltungen und Hotels aus Eichenholz, alle Eisenteile extra sauber und stark verzinkt

Prospekte auf Verlangen. Ueber 200.000 im Gebrauch. Unentbehrlich für jede Hausfrau.

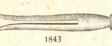
Wäsche-Klammern, -Auswinder und -Rollen.

* Siehe Rabattliste.

* Siehe Rabattliste.



Wäscheklammern, Hartholz, mit Spiralfeder per 100 Stück K 2:-

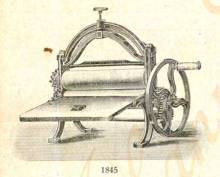


Wäscheklammern, Hartholz, gewöhnliche per 100 Stück K 1:60



Wäsche-Auswinder »Juwel«-Modell, Lagerteile winkelrecht zu den Spiralfedern liegend, Regulierung mit Spiral-Stahlfeder Walzen aus bestem Para-Gummi und auf das Eisen-Grindl aufvulkanisiert, daher auch für heisses Wasser verwendbar

Nr.	11.145/32	37	c/m	Walzenlänge
K	19 50	24.—		



Wäscherollen ohne Untergestell (Tischrollen) aus Eisen, lackiert, mit selbstregulierender Ia Stahlfeder

mit aufklappbarem ff. pol. Hartholztisch, Walzenlänge 50 %,, K 52 —

Verpackung per Stück K 1.50.



Wäscherollen mit Untergestell aus Eisen, lackiert, mit mechanisch gehärteten Glättwalzen und doppelter Uebersetzung, garantiertes Ia. Fabrikat

Nr. 2a mit endlosem Tuch und extrastarkem Untergestell, Walzenlänge 55 cm, »System Lotz«
K 70:—

Verpackung per Stück K 3:-.



Wäscherollen, Bügeleisen.

* Siehe Rabattliste.

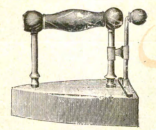
Per I Stück.



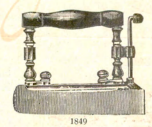
Wäscherollen mit Untergestell aus Eisen, lackiert, mit mechanisch gehärteten Glättwalzen und doppelter Uebersetzung, garantiertes Ia. Fabrikat

NB. Wenn die Walzen beim Rollen Eindrücke bekommen, wird dies gern als ein Fehler der Walzen betrachtet. Ich bemerke dem gegenüber folgendes: Wären die Walzen von solchem Material, welches nicht elastisch und so hart ist, dass keine Eindrücke zu sehen sind, würde jedes Band, jeder Saum, Knopf etc. durch den eminenten Druck der Walzen zerquetscht werden. Es ist also notwendig, dass die Holzwalzen so elastisch sind, dass sie kleine Eindrücke aufnehmen, die sich übrigens bald wieder verlieren und ausgleichen.

Messingbügeleisen, schweres la Fabrikat.



1848 flach mit Holzgriff



flach mit Leiste und Doppelschrauben

Sorte Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	-11	12
Flach mit Holzgriff				3.4	3.40	4.—	4.50	5.—	5.70	6:50	7:30	7.80
Flach mit Leisten und Doppelschrauben . K			-		7			8.—	9.40	10.70	12.—	13.20
Spielerei-Bügeleisen, flach mit 2 gegossenen Stählen	1.65	1.80				-:-			2.2			

Stählerne Bügeleisen.



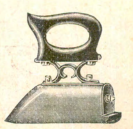
gegossen

Glanzbügeleisen, stählerne, englische Fasson, Hochglanz poliert, mit politiertem Holzgriff, schönstes Fabrikat

Länge % 19 20 21

gegossene, ohne Schutzplatte, vernickelt . K 2.75 2.90 3.—
geschmiedete, in feinster Ausführung . K 4.75 4.90 5.—

Bei Bestellung von Stählen zu Glanzbügeleisen bitte anzugeben, ob diese für gegossene oder geschmiedete Eisen bestimmt sind.



1851

geschmiedet

Glanzbügeleisen für Kinder, mit gelb politiertem Holzgriff samt 2 Stählen



Bügeleisen, Bügelrastl.

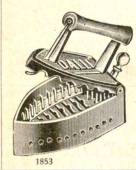
Siehe Rabattliste.





Augen-Kohlenbügeleisen, Ia Qualität, neues Fabrikat, mit schmiedeeisernem Griff, mit Holzheft, Reiberverschluss

luss	Nr.	3	4
Bodenlänge	mjm	196	220
fein pol	iert K	3.20	3.35



Patent - Glühstoff - Bügeleisen »Dalli«, bestes Bügeleisen für Holzkohlen - Briketts (Glühstoff), neueste Konstruktion, Rippen-Wärme-Akkumulator-System in Verbindung mit entsprechenden Luftlöchern, mit sicher wirkendem Verschluss, neuer Anglühvorrichtung und Schutzplatte innen am Deckel.

Per Stück K 5.20

»Dalli«-Glühstoff, in Kartons à 1 kg verpackt . . per Karton netto » — 42 Bei Abnahme von Originalkisten à 100 Kartons, per 100 Kartons netto » 40-

Nur »Dalli« - Glühstoff verbrennt vollkommen rauch- und geruchlos und ist für jedes Kohlenbügeleisen verwendbar.



Spiritus - Bügeleisen » Einfach«, Modell 1909, regulierbar, Explosion absolut ausgeschlossen, mit Absperrventil, sofort gebrauchsfähig

Nr.	31a	4a	5a
Gewicht kg	1'—	2:	3.—
Länge m/m	125	190	220
feinst vernickelt K	6.30	9.20	9.40



Schneiderbügeleisen, nach Teschener Art montiert, mit geschliffenem Boden

Nr.	8	10	12	14	16	18	20
zirka kg	4.—	4.50	5.20	6.70	7.20	8.30	10:-

per 100 kg K 50 --



Bügeleisenrastl, durchbrochen, poliert, mit Holzheft, zu flachen Bügeleisen

	Nr.	6	7	8	9	10	11	12
Länge	mpm	170	180	190	200	210	220	230
per Stück	K	— ·75	—·82	-:90	95	1.—	1.10	1.15



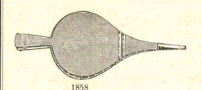
Bügeleisenrastl aus Bandeisen, geschliffen, zu jedem Eisen passend, mit drei

Handblasbälge, Bügeleisenstähle, Kaffeemühlen.

Siehe Rabattliste.

Per 1 Stück.

* Siehe Rabattliste.



Handblasbälge, runde Form, Weichholz, mit Bild

Nr.	0	. 1	2	3	4
Durchmesser %	14	15	$16^{1}/_{2}$	19	20
per Stück K	-65	- ∙75	90	1.10	1.30



Bügeleisenhaken mit Holzheft per Stück K —35



Flache Bügelstähle, zu Messing-Bügeleisen passend, geschmiedete, per 100 kg K 44'-



Halbrunde Bügelstähle, geschmiedete, für gegossene oder geschmiedete Glanzbügeleisen per 100 kg K 46-



Wiener Kaffeemühlen mit vertiefter Schale, politiert

Nr.	1	2
per Stück K	1	1:15



Echt französische Kaffeemühlen, Marke »Löwe«, mit Holzkasten, Lit. P

Nr.	00	0	1	2
Kastenhöhe m/m	95	100	105	115
K	2.10	2.15	2:30	2.50



Echt französische Kaffeemühlen, Marke »Löwe«, mit Blechkasten und Porzellantrichter, Lit. K

Nr.	00	0	1	2
Kasten-m/m	95	100	105	115
banaua V		9.95	9.50	9.70

Echt französische Kaffeemühlen, Marke »Löwe«, mit braunem Blechkasten rund Lit. G

Blechkasten, Tunu, 1211. G									
	Nr.	0	- 1	2	3				
Kastenhöhe	m/m	100	120	135	160				
	K	2.15	2.26	2.50	2.85				

1865

Grosse französische Kaffeemühlen, Marke »Löwe«, Lit. A, mit poliertem Eisentrichter und Rädergetriebe, besonders für Kaffeehäuser und auch als Gewürzmühlen für Spezereihändler geeignet

Nr.	00	0	1	2	3
mahlt per Stunde kg	5'	6	7.5	8	9
mit Kurbel K	7.10	10.—	14.50	18:50	23.50
mit Schwungrad »				26.—	34:50

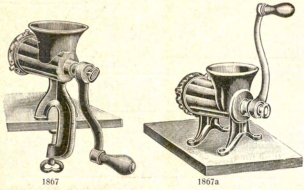


Fleischhackmaschinen, Wurstspritzen.

Siehe Rabattliste.

Per I Stück.

Siehe Rabattliste.



Fleischhackmaschinen

fein blank homogen verzinnt, nicht rostend, aus bestem Material erzeugt, Lochscheiben und Messer aus Stahl geschmiedet und sorgfältigst gehärtet, daher höchste Leistungsfähigkeit bei grösster Dauerhaftigkeit. Alle Teile sind auswechselbar und jederzeit passend nachzubeziehen.

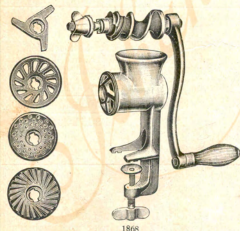
Diese Fleischschneidemaschinen eignen sich auch sehr gut zum Schneiden von Gemüse, Spinat etc., wie sie nach Entfernung von Messer und Lochscheibe und Einsetzung eines Fülltrichters auch zum Wurstfüllen verwendet werden können.

Grösse Nr.	5	8/9	10	12	20	22	32
schneidet per Stunde zirka kg	18	22	30	30	60	60	70
K	3.90	5.50	6.20	6.30	13.—	10.—	14.50

Die Maschinen 5, 9, 10 und 20 sind mit Klammer zum Anschrauben an den Tisch versehen; die anderen Sorten werden aufgeschraubt.

Wenn nichts anderes vorgeschrieben ist, werden die Maschinen mit 41/2 m/m Lochscheibe geliefert. Ersatzteile für Fleisch - Schneidemaschinen Nr. 5 8/9 10 12 22 32 Messer K -:35 -.45 -.55 -.55 -- 80 -.80 1.-Lochscheiben $4^{1}/_{2}$, 6, 8, 10, 12 m_{m} » -.60 -.801.-1.-1.50 1.50 2.20 -·70 -.80-.80 Kurbeln » -.601.50 1.50 1.80 -- 20 -.20 -.30Kurbelschrauben » -:30 -.50 -:50 -.50 Verschlussringe > -·70 -.80 -.80-.801.-1.-1:80 -- 90 1.20 1.50 1.50 2.80 2.80 Schnecken » 4.__ Wurstfülltrichter, Weissblech, 19 m/m Durchm. » -.55 -.35 -.45-.45-.45 -.55 -.60 26 » -·40 -:50 -:50 -.50-.60 -.60 -- 70

Verbesserte amerikanische Universal-Hackmaschine



in allen Teilen feinst verzinnt, vollkommenste Konstruktion, schneidet oder hackt grob, mittel oder fein, je nachdem man eine der beigegebenen Schneideplatten anwendet. Mit der dreizahnigen Scheibe werden alle Arten Gemüse, Früchte, Speck etc. gehackt, während die zwölfzahnige oder die 4½-m/m-Lochscheibe zum Zerkleinern jeder Art von Fleisch, roh oder gekocht, Gemüse oder anderer Nahrungsmittel, die ziemlich fein gebraucht werden, verwendet wird. Der Schneideteil mit 22 Rillen dient zum Pulverisieren von getrocknetem Brot, Mandeln, Zucker etc. und ersetzt Hackbrett und Reibemaschine.

			7	Grösse	Nr.	200	201	202
schneidet	per	Minute	Fleisch	ı zirka	kg	1	11/4	$1^{1/_{2}}$
				1200	K	6.80	7.60	8.25

Wurststopfer, vernickelt, bei Maschine Nr. 202 zu verwenden, K 1.45 Gebrauchsanweisung und Kochbuch wird jeder Maschine beigegeben.



Wurstspritzen aus Weissblech, mit 2 Einsätzen und mit polit. Holzstössel

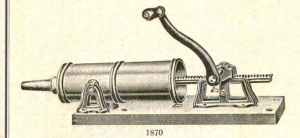
Nr.	1	2
Durchmesser %m	6	7
per Stück K	2.20	2.45



Haushaltungs-Maschinen.

Siehe Rabattliste.

Per I Stück.



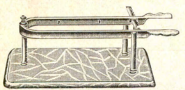
Wurstfüllmaschinen mit Weissblech - Zylinder, für 5 kg Inhalt per Stück K 23.50



Fleischklopfer, sehr starke, aus Buchenholz, Nr. 6881

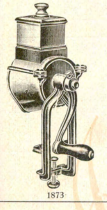
Mit 1 Platte, schwarz, per Stück K — 45 Ganz aus Gusseisen, vernickelt, Nr. 482 per Stück K 1.80





Schinkenspanner mit gekehlter Marmorplatte, hochglanzvernickelt per Stück K 12'-

1872



Universal-Reibmaschinen

zum Reiben getrockneter Semmeln, Zucker, Mandeln etc., mit Trichter

Modell »Aust	ria« Nr. 2	»Corona« Nr. 4	»Medium« Nr. 6
Höhe %	30	35	43
K	3.—	5.20	9.30



Küchenmörser, gusseiserne, samt Stössel

500	3501			
	Nr.	1	2	3
Höhe	m/m	110	120	135
	Nr.	4	5	6
Höhe	mpm	140	150	155
Rohe		per	kg K	40



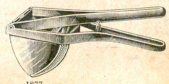
Küchenmörser, Messing, samt Stössel per kg K 3.10 3 5 Nr. 6 zirka kg 1.2 1.4 1.6 1.8

7 8 9 Nr. 10 zirka kg 3.4



Zitronenpressen aus Holz, mit Porzellan - Einsatz, Nr. 20/1

per Stück K - 95



Gemüse- oder Fruchtpressen, verzinnt, Figur 260 Nr.

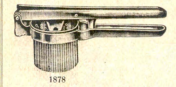
Behälter m 10 12 K 1.25 1.75



Haushaltungs-Maschinen.

* Siehe Rabattliste.

Per I Stück.





Ideal-Eismaschinen, mit vierfacher Bewegung, Gefäss aus bestem Virginia-Zedernholz, alle Eisenteile hochglanz verzinnt

Nr.	1	2	3
Inhalt Liter	0.9	1.8	2.7
für Portionen	4	8	12
per Stück K	8.—	10.—	11.60



Gefrorenes - Maschinen (System Meidinger), arbeiten selbsttätig, brauchen daher weder gedreht noch geschaukelt zu werden

Nr. 26.120/21
für Portionen 6 9 12
Höhe //m 35 38 42

Durchmesser //m 15 17 19
per Stück K 12:—13:— 14:—



Haushaltungs-Buttermaschinen mit Glaskörper, neues verbessertes System

Inhalt Liter	1	2	3	4
Verbuttert Rahm bis Liter	1/2	1	$1^{1}/_{2}$	2
per Stück K	3.—	4.—	4.80	6

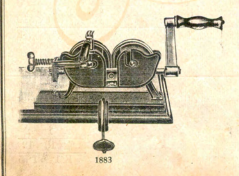
Diese Buttermaschinen sind für jeden Haushalt, ob klein oder gross, sehr zu empfehlen und zeichnen sich dieselben durch ihre einfache, aber wirklich praktische Konstruktion besonders aus.

1881



Küchenschleifstein mit Eisentrog, aussen grün lackiert

	Nr.	1	2
Steindurchmesser	on	10	13
	K	4.40	5.—



Original »Model«-Messer- und Gabelputzmaschinen, bestes Fabrikat

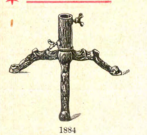
	»Mignon«	Nr. 280/0	20/K
Komplette Maschinen	K 20·50	25.—	42.50
Ersatz-Lederstreifen	» —·70	1.15	1.50
Ersatz - Putzrolle mit			
Gummi-u. Lederbezug	» 5·—	6.20	8.40

Küchen- und Haushaltungsgeräte.

Siehe Rabattliste.

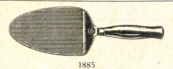
Per I Stück.

Siehe Rabattliste.



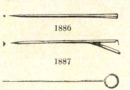
Christbaumständer, grün, mit Silber bronziert, für jeden Baum passend

Nr.	1	1 a	2
Weite der Stammhülse m/m	40	40	57
Fusspanne m	400	450	580
per Stück K	2.50	3.40	4.50



Schmalzstecher, feine, mit politiertem Holzheft

Nr.	153
Grösse	15×10 %
K	─ .55



Spicknadeln, eiserne Länge 16 18 Nr. 2770, ohne Scharnier per 100 Stück K 3.50 4 — Nr. 2794, mit Scharnier per 100 Stück K 16.50 14'-

Bratenspeile, sortiert, von 14-20 % lang, stark, verzinnt . . per 100 Stück K 3:30



Trogscharren, geschmiedet

Nr.	12	16
Blattlänge /m	9	10
K	-38	- 45



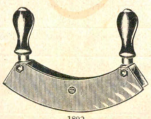
Wiegmesser, einfache, fein poliert, mit politierten Heften, Nr. 256

Rückenbreite %	$18^{1}/_{2}$	20	21	24	27
per Stück K	80	-·82	92	1.06	1.20



Wiegmesser, einfache, fein poliert, mit politierten Heften, Nr. 253

Schneidlänge	c/m	21	24	27
Tiroler, per Stück	K	—·70	—·80	90



Wiegmesser, doppelte, fein poliert, mit politierten Heften, Nr. 254

Schneidlänge %	24	27	30
per Stück K	2.75	3.10	3.40

Küchen- und Haushaltungsgeräte.



Siehe Rabattliste.

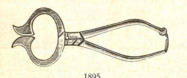
Hackmesser mit politiertem, geripptem Heft, Nr. 244

Schneidlänge /m	18
per Stück K	9



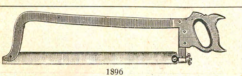
Zuckermesser, stählerne, Nr. 252

mit Stahlgriff, 18 % per Stück K 1:50



Zuckerzangen, stählerne, fein poliert, ohne Stift, Nr. 3009

Länge 20 % per Stück K 1.30



Fleischersägen, geschärft, mit Bogen und Fuchsschwanzheft, Nr. 2895

Länge 45 m. per Stück K 3.40



Küchenmesser, Gusstahl, geschmiedet, mit Braunholzheft und 3 Rosetten, Nr. 217



Küchenmesser, Ia Qualität, aus bestem Gusstahl, poliert, mit schwarzem Heft, Nr. 219

Klingenlänge % 16 18 21 24

per Stück K —:60 —:70 —:90 1:15



Transchiermesser, Ia Qualität, aus bestem Gusstahl, poliert, mit schwarzem Heft, Nr. 220

Klingenlänge /m 18 21 24
per Stück K 1:— 1:20 1:50



Küchenmesser, echt "Solinger", Zeichen "Zwillinge", mit braunem Heft, Nr. 1

Klingenlänge Zoll 5 6 7 8 9 per Stück K — 85 1·10 1·35 1·65 2·05



Kochmesser, echt "Solinger", Zeichen "Zwillinge", mit poliertem Ring und schwarzem Heft, Nr. 1

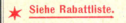
Klingenlänge Zoll	7	8	9	10
per Stück K	2.55	3:—	3.45	3.90



Kochmesser, echt "Solinger". Zeichen "Zwillinge", mit schwarzem Heft, Nr. 6

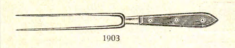
Klingenlänge Zoll 6 7 8 9 10

per Stück K 1:45 1:75 2:— 2:40 2:8



Messerwaren, Streicher.





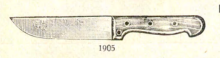
Transchiergabeln, geschmiedete, mit Braunholzheft und 3 Rosetten,

Zinkenlänge %	14	16	18
per Stück K	—·48	- ·55	—·62



Stichmesser mit Braunholzheft, "Keil-Fasson", Angel durchgehend, mit 3 Rosetten, Nr. 213

Klingenlänge /m	14	16	18
per Stück K	-·42	-·48	55



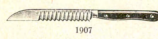
Fleischermesser, echt "Solinger", Zeichen "Zwillinge", mit weissem Heft, Nr. 360

Klingenlänge Zoll	6	7
per Stück K	1.20	1.50



Hühnerstichmesser, echt "Solinger", Zeichen "Zwillinge", mit schwarzem Holzheft,

Nr. 1, mit poliertem Ring, Klingenlänge 4 Zoll . per Stück K 1.05 Nr. 4, ohne Ring, Klingenlänge 3³/₈ Zoll per Stück K — 55



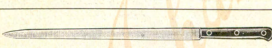
Buntschneidemesser (Chatreusemesser), Nr. 2546,

mit schwarzen Schalen, fein per Stück K — 85



Schinken- und Salamimesser, echt "Solinger", "Zwillinge", mit braunem Heft, Nr. 3

> Klingenlänge Zoll 10 11 12 3.__ 4.per Stück K 3.40



1909

Schinken- und Salamimesser, echt "Solinger", Zeichen "Zwillinge", mit schwarzem Heft,

> Nr. 6, stumpf, Klingenlänge 11 Zoll . . . K 3:40 Nr. 7, gespitzt, Klingenlänge 11 Zoll. . . K 3:40



Käsestecher aus Ia Gusstahl

Nr. 238 a, mit weissem Quergriff, 12 %m. Schneide blank . per Stück K 2·20 %m. 239 b, " . " Lochgriff, $16^{1}/_{2} \times 25 \%$ m, " . " . " . " . 2·60 %m. 237 . " Querheft, 12 %m, " verzinnt . " . " . " . -80

1910



Fleischerstreicher mit flachem Stahl und Stahlheft, mit Ring, 18 % lang, Nr. 365 per Stück K 1 20 Fleischerstreicher, Wiener Form, mit Messingbacken, Nr. 366

Stahllänge m 18 20 2.-

1.80

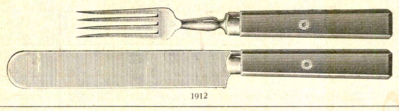
per Stück K



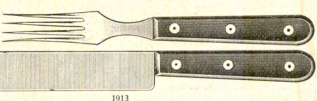
Essbestecke.

★ Siehe Rabattliste.

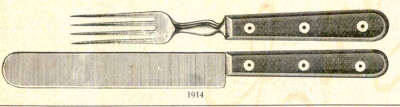
Preise für 12 Paar. In starke Kartons gepackt.



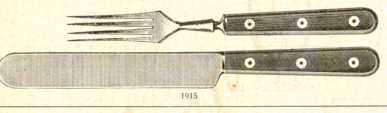
Nr. 8, mit geschmiedeter Stahlgabel und Kappenring, schwarzen Heften K 5.75



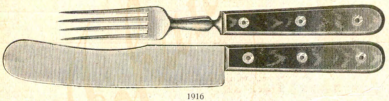
Nr. 100 mit geschmiedeter Stahlgabel schwarzen Holzschalen und Rosetten K 5:30



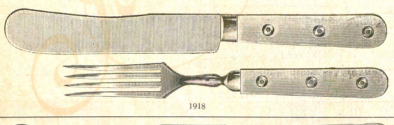
Nr. 102, mit geschmiedeter Stahlgabel und flachen, schwarz gebeizten Holzschalen und Rosetten K 6°20



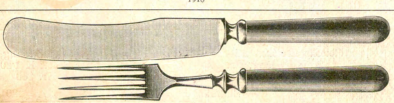
Nr. 113, mit geschmiedeter Stahlgabel und Ansatz, mit schwarz gebeizten Schalen K 7·70



Nr. 452, mit geschmiedeter Stahlgabel, flachen Hornschalen und Rosetten . . . K 10 90



Nr. 1859, mit flachen Weissbeinschalen und Rosetten K 6.—



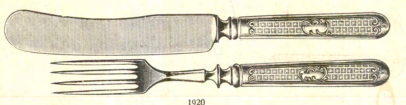
Nr. 256, aus einem Stück Stahl, glatt, vernickelt . . K 6—



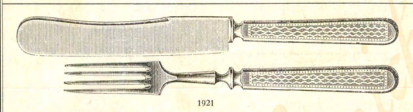
Essbestecke.

Siehe Rabattliste.

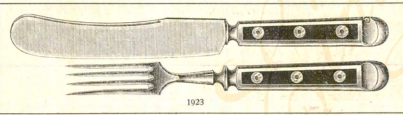
Preise für 12 Paar. In starke Kartons gepackt.



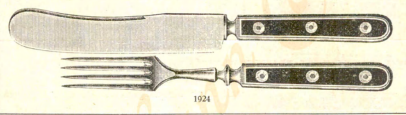
Nr. 312, aus einem Stück Stahl, verziert, vernickelt . K 6—



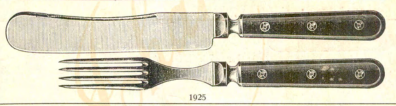
Nr. 292, aus einem Stück Stahl, nett verziert, fein vernickelt K 10-



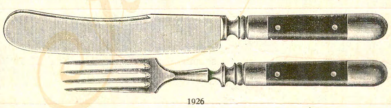
Nr. 284, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzeinlagen, Ansatz und Rosetten K 10·50



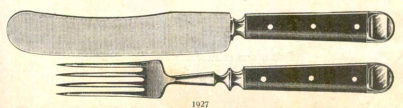
Nr. 282, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzeinlagen u. Rosetten, K 10[.]75



Nr. 702/E, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzgriffen und Rosetten K 12:50



Nr. 738/E, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzgriffen K 12·25



Nr. 739/E, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzgriffen K 12:75



Dessert-Bestecke.



Preise für 12 Paar. In starke Kartons gepackt.



Nr. 256/D, aus einem Stück Stahl geschmiedet, glatt, vernickelt



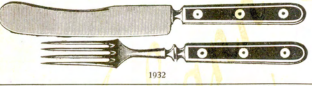
Nr. 312/D, aus einem Stück Stahl geschmiedet, verziert, vernickelt K 5·80



Nr. 292/D, aus einem Stück Stahl, nett verziert, fein vernickelt K 9.50



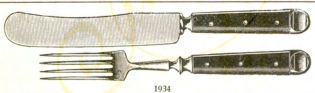
Nr. 284/D, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzeinlagen, Ansatz und Rosetten K 10·25



Nr. 282/D, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzeinlagen und Rosetten K 10·50



Nr. 738/ED, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzgriffen . K 11[.]60



Nr. 739/ED, aus einem Stück Stahl geschmiedet, mit Ebenholzgriffen . K 12:10



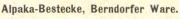
Salathestecke aus Natur-Buchsbaum, Länge 25 %m per Paar K — 80

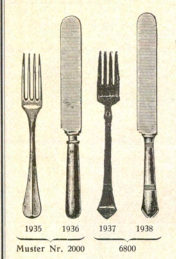
Feine, aus schwarzem Büffelhorn, Länge 21 % per Paar K 1.20



Essbestecke, Löffel.

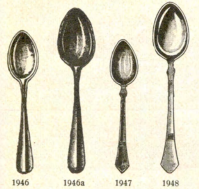
Siehe Rabattliste.





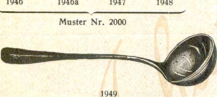
Bestell- Nr.
2007 2002 2017
2012
6808 6802
6818 6812

Bestell- Nr.	Muster Nr. 2000	
2007	Tafelmesser, vernietet per 1 Stück K	1.05
2002	Essgabeln " 1 " "	96
2017	Dessertmesser, vernietet , 1 , , ,	− .82
2012	Dessertgabeln	—·84
	Muster Nr. 6800	
6808	Tafelmesser per 1 Stück K	1.35
6802	Essgabeln " 1 " "	—·96
6818	Dessertmesser , 1 " "	1.10
6812	Dessertgabeln , 1 " "	—·84



Alpakalöffel und Suppenschöpfer, Berndorfer Ware.





Zinnstahllöffel und Suppenschöpfer.



Esslöffel per 12 Stück K	3.90
Dessertlöffel	3.20
Kaffeelöffel	2.—
Suppenschöpfer, gross	1.30
Milchschöpfer, mittel	1.15





Löffel, Taschenmesser.





Verzinnte Martinstahllöffel, geschmiedet.

Esslöffel .									per	12	Stück	K	90
Kinderlöffel									"	12	,,,	,,	- .75
Kaffeelöffel									,,,	12	,,	,,	-55

Aluminiumlöffel.

Esslöffel .											per	12	Stück	K	3.—
Dessertlöffel										1.	,,	12	,,	22	2.40
Kaffeelöffel							Ď.		e.		"	12	,	"	1.80

Taschenmesser.

Per I Stück.





Nr. 315, Horn mit Klinge und 1 Federmesser, K — 44





Nr. 567, Horn mit Einlage, Nickelbeschlag, Klinge und 2 Federmessern K —86



Nr. 151, Magnetstahl mit 1 Klinge und Ringerl K — 32



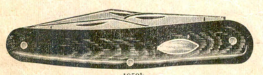
Nr. 400, Horn mit Klinge und 1 Federmesser K — 55



Nr. 265, Horn mit 1 Klinge K — 44

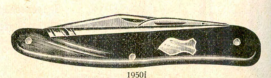


Nr. 387, Horn mit Klinge und 1 Federmesser K — 62



19501

Nr. 587, Horn mit Einlage, Klinge, Okulier und 1 Federmesser K —84



Nr. 594, Horn mit Einlage, Klinge, Okuliermesser und Pfeifenräumer K — 84

Siehe Rabattliste.

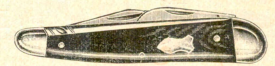
Taschenmesser.

Siehe Rabattliste.

Per I Stück.



Nr. 592, Horn mit Ziereinlage, Klinge, Okuliermesser und Pfeifenräumer K — 84



Nr. 599, Horn mit Einlage, Beschlag, Klinge, Okuliermesser und Pfeifenräumer K 1.15



Nr. 897, Horn mit Einlage, Beschlag, Klinge, Okulier-, 1 Federmesser und Korkzieher K 1.38



Nr. 899, Horn mit Einlage, Beschlag, Klinge, Okuliermesser, Pfeifenräumer und Korkzieher . K 1.38



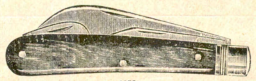
Nr. 179, Magnetstahl mit 1 Klinge K -: 40



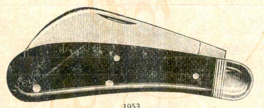
Nr. 896, Hirschhorn Imitation mit Einlage, Klinge, Okuliermesser, Pfeifenräumer und Korkzieher K 1.22



Nr. 350, Horn mit Einlage, Nickelbeschlag, Klinge und 1 Federmesser K 104



Nr. 2023, Gärtnermesser, Horn mit eins. Beschlag, grosser und kleiner Klinge u. Okulierbein, K 2.60



Nr. 10.160, Gärtnermesser mit Kokosschalen, eins. Beschlag und 1 kräftigen Klinge K 1.60



Obstmesser (Taschenfeitel) mit rotem Heft, 100 m/m lang per 12 Stück K - 50

Rasiermesser.



Rasiermesser, Ia. Qualität, mit schwarzen Schalen, Hohlschiff

94 1.80

1194/8 3.50

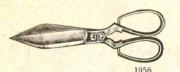
samt Etui per Stück K

JOHANN EINICHER - KLAGENFURT.



Diverse Scheren.





Scheren, Tiroler Form, Nr. 321

Nr.	0	1	2	3	4	5	6
Länge %	15	16	17	$17^{1/_{2}}$	$20^{1/2}$	$21^{1/2}$	221/2
per Stück K	- 50	—·55	—·62	—·80	95	1.20	1.50



Schneiderscheren, geschmiedete Ware, fein poliert, Ia Qualität, Nr. 5302

ilei eii, geschimedete	ware, rem	ponert, ra	Quantat, 11.	0002
Länge %	16	$18^{1}/_{2}$	21	24
Länge Zoll	6	7	8	9
per Stück K	1.50	1.60	2.35	3.—



Zuschneidscheren, amerikanische Art, geschmiedet, fein poliert, Griff lackiert, Nr. 5344

Länge %	181/2	21	$23^{1/2}$	$26^{1/2}$
Länge Zoll	7	8	9	10
per Stück K	2:-	2.65	3.65	4.80



Damen-Zuschneidscheren, beste geschmiedete Ware, fein vernickelt, Nr. 42231/2

Länge %	$18^{1}/_{2}$	20	21
Länge Zoll	7	$7^{1/2}$	8
per Stück K	1.65	1.90	2.25



Damenscheren, Ia. Qualität, geschmiedet und feinst vernickelt

	Länge %	$10^{1}/_{2}$	12	13	$14^{1/}_{2}$	16	17	$18^{1}/_{2}$
	Länge Zoll	4	41/2	5	$5^{1/2}$	6	$6^{1/2}$	7
Nr. 3003	per Stück K	− ·55	60	—·62	70	— .75	90	1
» 3041/N	> > >	80	85	90	1	1.05	1.20	1:35



Papierscheren, Ia. Qualität, geschmiedet, fein vernickelt, Nr. 5109

Länge %	$26^{1/2}$	29	32
Länge Zoll	10	11	12
per Stück K	2.10	2.50	3.—



Lampendochtscheren, stählerne, Nr. 5202, mit Messingrand, per Stück K 1:15



Stickscheren, fein vernickelt, Nr. 1007 und 1028, 9 und 81/3 /m lang, per Stück K —60

6

Scheren, Haarschneidemaschinen, Haarbrenneisen.

Siehe Rabattliste.

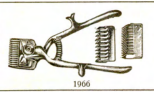
* Siehe Rabattliste.



Knopflochscheren, geschmiedet, feinst vernickelt, 12 c/m lang, Nr. 2237/S, mit Stellschraube



Nagelscheren, geschmiedet, feinst vernickelt. Nr. 2421½/N, 10 % lang per Stück K 1.60 Nagelzangen von K 2:— bis K 5:— per Stück.



Haarschneidemaschinen, »Feda«, mit 2 Aufschiebekämmen (für 3, 7 und 10 m/m Schnitt) und Reservefeder, komplett in Kartons . . per Stück K 4·80

Bartschneidemaschinen, »Koh-i-Noor«, Nr. 572, für 1/2-m/m-Schnitt (ohne Kämme) mit Reservefeder, in Kartons per Stück K 6·50



Scherenketten, stählerne, vernickelte, Nr. 4925 per Stück K — 30

Kolbenscheren, zweiteilig, Nr. 3700, blank, 26 % lang

Dicke % 3 4 5



per Stück K — 30 — 35 — 42





Stephanieeisen, gerade, mit politierten Holzheften, 6 m/m stark

Nr. 3930, halbfein poliert, dreiteilig per Stück K — 60 Nr. 3931, halbfein poliert, fünfteilig , " " " — 95



Welleneisen mit Holzheften, vernickelt, einfach



Welleneisen mit Holzheften, vernickelt, doppelt

Nr. 3980, gebogen per Stück K 1:—



Korkzieher und diverse Stahlwaren.



* Siehe Rabattliste.



Haarbrenneisenwärmer, Weissblech, mit gepresster Messingschraube und federnden Trägern, mit Doppelbrenner, Nr. 3304/24, per Stück K—75



Haarbrenneisenwärmer mit
Messingverschraubung u.
federnden Trägern, 75 m/m
Durchmesser, Weissblech,
blank, Nr. 3304/10, K 1·20
Messing, vernickelt,
Nr. 3304/12 . . . K 2·65



Korkzieher zum Umlegen, starke



Korkzieher, stählerne, Griff lackiert, Nr. 1425, gross, sehr kräftig, per Stück K — 20



Korkzieher mit Stahlgriff, extra Qualität, Nr. 1525/M,



Korkzieher mit Nussbaumheft in bester, Qualität

Nr. 2085, Glocke bronziert, à K — 70 Nr. 2085, Glocke vernickelt, à K — 80



Korkzieher mit Aufzug durch Spiralfeder, fein vernickelt, mit Nussbaumheft

Nr. 2141, Extra-Qualität . à K 1.20



Korkzieher mit Aufzug durch Stellring am Griff, Extra - Qualität, mit Gummieinlage

Nr. 2199, vernickelt, per Stück K 1.85



Korkzieher mit Aufzug durch Spiralfeder, "System Columbus", fein vernickelt, mit schwarzem Heft,

Nr. 2152 K 1.90



Nussbrecher, geschmiedete

Nr. 3177, oxyd-schwarz K 1— Nr. 3188, vernickelt K 1:25



Schlüsselringe, fein poliert, glatte Spaltringe, sortiert

von 14-45 m_{jm} , per 100 Stück K 3.50





Schlüsselhaken, hochglanzvernickelt, in verschiedenen Mustern auf Karten, à 6 Stück, Nr. 4768

per Stück K — 30



Diverse Stahlwaren, Pipen.





Kopierräder, gebogene, blank, schwarzes Heft, Heft vernietet, Nr. 4160 per Stück . . K — 40



Kopierräder, gerade, poliert, schwarzes Heft, Heft vernietet, Nr. 4173 per Stück . . K - 60



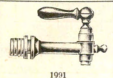
Magnete, feine, flache, in Hufeisenform, rot lackiert, Nr. 4344

Länge m/m	60	70
per Stück K	—·10	—·12



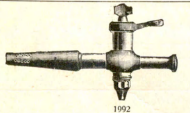
Wiener Messing-Wandlpipen, ohne Mutter, gewöhnliche

	Nr.	00	0	1	2	3	4
per Stück	K	1.—	1.10	1.35	1.55	1.75	2.25



Messing-Wandlpipen mit Mutter (Abschraubpipen), extrastarke, in besonders solider Ausführung

	Nr.	1	2	3	4
per Stück	K	1.65	1.95	2.25	2.90



Selbst - Moussierpipen, Messing Ia. Qualität, mit gezogenem, nicht gegossenem Moussierspritzl, bestes Fabrikat

Länge 32 %,	per	Stück										٠							K	1	1.5	50	
-------------	-----	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	---	---	-----	----	--



Selbst-Moussierpipen, Messing Ia. Qualität, mit gezogenem, nicht gegossenem Moussierspritzl, bestes Fabrikat

Länge	c/m	48	55
per Stück	K	13.20	14.60



Bierfass-Ventile, Messing mit Stahlspitze, per Stück

1994



Patent-Fasspunde

aus Eisen, mit Holzgriff per Stück K 1.25 Separate Gummiplattl hiezu per Stück K - 15.



Bier-Luftdruck-Apparate.

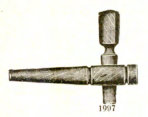
Einfache Konstruktion, sehr dauerhaft u. leistungsfähig. Können leicht u. gründlich gereinigt werden.

Prima - Qualität mit Hebel per Stück K - 28.

Pipen, Verkorkmaschinen, Vorhangstangen.

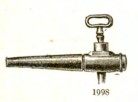
Siehe Rabattliste.

* Siehe Rabattliste.



Holzfasspipen aus Eibenholz, feinste Sorte

				Nr.	2	3	4
ohne	Korkeinlage	per	Stück	K		—·48	60
mit	,,	,,	,,	"	 50	—·6 <mark>0</mark>	— ·70



Zinnhahnpipen, Ia. Ware mit Schlüssel

	Nr.	2	3	4
per Stück	K	1.05	1.15	1.30



Messing-Kaffeemaschinpipen mit Beinhahn

	Nr.	1	2	3	4
Länge	m/m	78	86	92	100
per Stück	K	 ·70	—·80	- .95	1.05



Korkquetscher, gusseiserne, bronziert

per Stück K 1.55



Verkorkmaschinen, Buchenholz politiert

Nr. 0, mit lackiertem Eisenbügel per Stück K 1·10 , 4, ,, vernickeltem ,, , , , 2·70



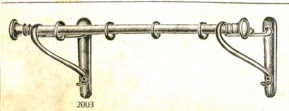
Messing-Vorhangstangen, Messingrohr mit Eisenrohreinlage. Nr. 6464, 1 Garnitur, bestehend aus:

1 polierten Messingrohr, 25 m/m dick, 170 c/m lang

2 vermessingten Vorhangstangenträgern 2 polierten Messing-Endknöpfen

10 vermessingten Draperieringen, 35 m/m.

Zusammen K 4.60



Messing - Vorhangstangen, Messingrohr mit Holzfüllung, Nr. 6466, 1 Garnitur, bestehend aus:

1 polierten Messingrohr, 25 m/m dick, 170 c/m lang

2 Messing-Vorhangstangenträgern 2 polierten Messing-Endknöpfen

10 vermessingten Draperieringen, 35 m/m

Zusammen K 5.50

Vorhangstangen, Teppichstangen, Fussabstreifer.

Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.



Vorhangstangeln aus Eisen, hohle,

Länge % 80 90 100 110 120 130 140 per Stück K — 18 — 22 — 24 — 26 — 30 — 32 — 35

aus Draht, vermessingt,

Länge % 80 90 100 110 per Stück K -15 -17 -20 -25



Vitragenstangeln aus glattem messingplattiertem Rohr, mit je 2 Hakerln,

Nr. 5868 40 % lang, ausziehbar bis 70 % per Stück K -35 " 5869 50 " " " " " 90 " " " " " —·50



Messing-Draperieringe, gedruckte, starke Sorte,

Durchmesser innen mm -- 95 1.10 per 10 Stück K -.80



Messing-Schnurquasten, goldverniert,



Messing-Teppichstangen, polierte, mit massiver Eiseneinlage,

äusserer Durchmesser m/m 10 2.20 beliebig lang, ohne Knöpfe, per Meter K 1.90 2.50 2.90 Knöpfe werden extra be<mark>rechnet.</mark> Genaue Länge ist bei Bestellung vorzuschreiben.









Messing-Teppichstangenkloben

für Stangen-Durchmesser m/m 10 13 15 Nr. 555, zum Eingipsen . per Stück K — 29 — 33 — 37 " 556, " Anschrauben " " " — 31 — 35 — 40



2012



Messing-Teppichstangenkloben, im Winkel zum Anschrauben, Nr. 557

für Stangen-Durchmesser m/m 10 13 -.38 -·37 per Stück K



Gusseiserne Fussabstreifeisen, bronziert

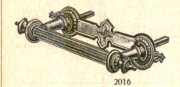
1.60 per Stück K 1:40



Fussabstreifer, Handstaubsaugapparat, Teppichfeger.

Siehe Rabattliste.

Siehe Rabattliste.



Handhaben für Fußabstreifeisen, bronziert

Nr. 8 mit gerippten Eichenholzgriff . . per Stück K 2.60



Fußabstreifer aus Bandeisen, starke Ware schwarz lackiert

undbott offor	aus	Danaciscii,	Starko	maic,	SULWALZ	lackiert	
Breite	c/m	27	27	31	31	36	40
Länge	,.	50	60	70	80	90	100
per Stück	K	1.50	1.80	2.10	2.40	2.90	3.20

2017



Fußabstreifer aus verzinktem Spiraldraht in Rundeisenrahmen, Nr. 221,

	Breite	c/m	35	35	35	35
	Länge		60	70	80	90
er	Stück	K	2.55	2.90	3.25	3.70

Fußabstreifer aus Bandeisen sowohl als auch aus verzinktem Spiraldraht können in allen Grössen angefertigt werden.

per

3 Jahre Garantie!

Unübertroffen!

Von Tausenden anerkannt!



der einzige, wirklich dauerhafte und leistungsfähige orig. franz. pat.

Handstaubsaugapparat

entstaubt rasch und gründlich Teppiche und Polstermöbel und schont dieselben.

Unentbehrlich für jeden Haushalt, für Hotels, Cafés, Pensionen, Banken, Spitäler, Kirchen, Klöster, Eisenbahnen, Schiffe, Theater usw. usw.

Preis des kompletten Apparates K 40.





2020

Amerikanische Teppichfeger auf Gummirollen, mit Bürste, Nickelbügel und Beschlag, Modell Nationals "Perpetual", Nr. 11.090

per Stück K 15.—



Zimmerputzmaschinen aus Gusseisen, bronziert, mit Bürste und beweglichem Stiel, Nr. 2, zirka 12 kg

per Stück K 13.50

Nr. 3, zirka 17 kg schwer

per Stück K 17.50



Kleiderrechen, Kleiderbügel.

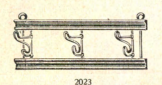


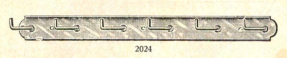


2022

Parkett-Stahlspäne bester Qualität, nicht zu verwechseln mit minderwertigen Eisenspänen.

In Paketen à 250 Gramm, fein, mittel, grob . per 100 Pakete netto K 24-





Kleiderrechen auf Flacheisen, starke Sorte, Hochglanz vernickelt, Nr. 14

Mit Haken 3 4 6 8

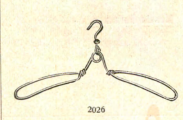
M	it Hak	en	3	4	6	8	-
per	Stück	K	-·40	:50	60	—·75	



Schlüsselrechen, Hochglanz vernickelt, aus fassonierten, 27 m/m breiten Stahlschienen, Nr. 2

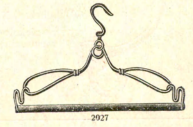
Mit Haken 3 4 5 6

per Stück K — 60 — 75 — 90 1 —



Kleiderbügel,

Nr. 449, vernickelt . per Stück K — 20 ,, 3090, ,, mit Holzstange . ,, ,, ,, — 35





Hosenstrecker, Nr. 2342, vernickelt, mit Kragenschoner und 26 c/m langem Hosenstrecker, innen mit Stoff . . per Stück K — 70



Nr. 4

Kleiderklopfrechen,

Nr. 4, Gusseisen, bronziert per Stück K 2:10 . . 5, Schmiedeeisen, schwarz lackiert . . . , , , 3:10

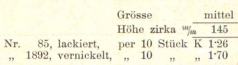


Hut- und Kleiderhaken.

Siehe Rabattliste.

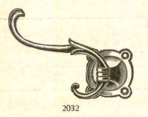


Drahthuthaken mit Eisenknopf









Huthaken, gusseiserne, Nr. 536, mit Gussrosetten glanzvernickelt, mittel Ausladung ***/m 110

per 10 Stück K 3'-



Huthaken, Nr. 76 vernickelt . per 10 St. K 4:15 vermessingt " 10 " " 4:80



Huthaken, Nr. 3128
vernickelt per 10 St. K 6vermessingt " 10 " " 6·60



Messinghuthaken, Nr. 3015 poliert, massiv per 10 St. K 9·50



Messinghuthaken, Nr. 392

poliert, massiv per 10 Stück K 16.20



Kleiderhaken, Nr. 139

hochglanzvernickelt, 7 % lang, per 10 Stück K 3.—



2038

Kleiderhaken, Nr. 125

hochglanzvernickelt, 7 % Ausladung per 10 Stück K 4—



Eisenmöbel.





Tische, Nr. 152, für Gast-, Kaffeehäuser und Gärten, mit Eisenplatte, Gestelle rohroder birkenartig, Platte eichenartig lackiert, mit 3 Füssen, 80 % Durchmesser per Stück K 23.—



Tische, Nr. 306, zum Zusammenlegen, für Gast-, Kaffeehäuser und Gärten, mit Eisenplatte, Gestelle rohrartig, Platte eichenartig lackiert

80 % Durchmesser per Stück K 22 —



Tische, Nr. 218, zum Zusammenlegen, für Gast-, Kaffeehäuser und Gärten, mit Holzplatte, Gestelle rohrartig, Platte eichenartig lackiert

47 % breit, 71 % lang per Stück K 18 — 63 > 95 > 24-



Tische, Nr. 154, für Gast-, Kaffeehäuser und Gärten, mit Holzplatte, Gestelle rohr- oder birkenartig, Platte eichenartig lackiert

63 /m breit, 95 /m lang per Stück K 27:50 71 » » 1<mark>1</mark>0 » »

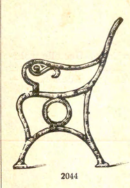


Rohe Gartenbankgestelle, fertig zum Anschrauben gelocht, ohne Armlehnen, schöner reiner Guss, Gewicht per Paar zirka 21 kg per Paar K 9-



Eisenmöbel.









Gartenbank, Nr. 181, Gestelle rohrartig, Sitz und Rücklehne eichenartig lackiert, 175 % lang, per Stück K 20:50



Gartenbank, Nr. 412, Gestelle rohrartig, Sitz und Rücklehne eichenartig lackiert, 175 cm lang, per Stück K 26—



Gartensessel, Nr. 162, aus Hohleisen, Gestell rohrartig, Sitz u. Lehne eichenartig lackiert per Stück K 10:50



Scharniersessel, Nr. 310, zum Zusammenklappen, aus massivem Flacheisen, Sitz und Lehne eichenartig lackiert per Stück K 8:50

Eiserne Betten, Drahtmatratzen. *

Per I Stück.



Kavalettes, Nr. 1, ohne Bretter, aus starkem Flacheisen, schwarz lackiert

			sehr	solid	gearbeitet								
95	39	29	27	39	.9					•	29	10.50	



Scharnierbett, Nr. 3, zum Zusammenschieben, ganz aus Flacheisen, braun lackiert

79	c/m	breit,	182	C_m	lang			K	11.—
		.,,			"			27	13.—





Scharnierbett mit Drahtmatratze, Nr. 222, zum Zusammenschieben, nussartig lackiert

		breit,							
95	"	"	190	27	"	•		,,,	31.—



Kastenbett, Kopf und Fussteil mit Blechwand, Nr. 268, nusszweifärbig lackiert, Gestell braun gestrichen

80	c/m	breit,	182	c/m	lang										K	25.—
95	29	.99	190	23	29				•	•					 23	30.—



Bett Nr. 9, nusszweifärbig lackiert, Kopf- und Fussteil gleich hoch

79	chn	breit,	174	c/m	lang							K	25.—
		29											



2055

Spiral-Drahtmatratzen, galvanisiert

	in Grössen %	80×180	85×185
mit	Holzrahmen K	12.50	13.50
27	Eisenrahmen "	17:—	19:—

Bei Bestellung von Drahtmatratzen ist das genaue innere Bettmass anzugeben. Nach Angabe angefertigte Drahtmatratzen können unter keinen Umständen zurückgenommen werden.

Emballage wird bei Eisenmöbel mit 3% vom Nettobetrage berechnet.

Eiserne Kinderbetten, Waschtische.

* Siehe Rabattliste.

Per 1 Stück.

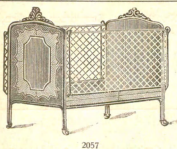
Siehe Rabattliste.



Kinderbett Nr. 62, nussartig lackiert, mit grünem Baumwollnetz

Weisse Lackierung mehr um K 2.-.

2056



Kinderbett Nr. 64, nusszweifärbig lackiert, mit grünem Baumwollnetz

In hellen Farben lackiert mehr um K 4.-.

Emballage wird mit 3% vom Nettobetrage berechnet.

Ueber Halbmessing- und Messingbetten stehen separate Listen zur Verfügung.



Waschtisch Nr. 308, rund, nussartig lackiert . K 2.50



Waschtisch Nr. 306

Platte 60×15 %, nussartig lackiert, Platte weiss marmoriert K 7.80

2058



Waschtisch Nr. 326, Platte 56×48 %, nussartig lackiert, Platte weiss marmoriert,

K 10.50

2060



Waschtisch Nr. 327, Platte 56×48 %, Rückwand 56×25 %, nussartig lackiert, Platte

Die Preise der Waschtische sind ohne Service verstanden. - Lavoir-Oeffnung der Waschtische 38 c/m.

Kleiderstöcke und Regenschirmständer.

* Siehe Rabattliste.

Kleiderstöcke.

¥ Siehe Rabattliste.



2062

Kleiderständer Nr. 340, mit Schirmhalter, nussartig fein lackiert, mit Goldstreifen, 185 % hoch

per Stück K 13.50



Kleiderständer Nr. 342, mit Schirmhalter, der obere Teil drehbar, nussartig fein lackiert, mit Goldstreifen, 195 % hoch

per Stück K 22'-

Regenschirmständer.



Nr. 3, bronziert

per Stück K 6.40

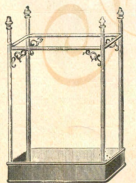


Nr. 102, aus Schmiedeisen, mit güsseisernen Tassen per Stück K 8'40



Nr. 104, aus Schmiedeisen, schwarz lackiert, Tasse aus Gusseisen, emailliert

per Stück K 9.30



Nr. 65, aus Zinkblech, Eichen oder Nuss, lackiert, per Stück

für 4 6 9 Schirme

à K 5:-6:-7:10



Mit Patent-Haltevorrichtung für Schirme und Stöcke, aus Gusseisen, vernickelt, mit lackierter Schale.

3- 4- 5- 6teilig

à K 4:- 5:10 6:40 7:70



Kassetten, Kassen.

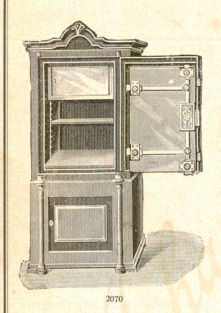


Feine lackierte Kassetten, hohe Form, mit unaufsperrbarem Chubbschloss über 4 Zuhaltungen, mit 2 vernickelten Schlüsseln und vernickeltem Griff zum Umlegen, in hochsolider, eleganter Ausführung.



Kassette mit Asbesteinlage

Nr.	Aeus	seres Ma	ss cm	Leere Kassette	Mit Anschluss- boden	Mit Anschluss- u. Geheimboden	Mit Anschluss- boden, feuer- sicher mit Asbesteinlage
	lang	breit	hoch	Selection Box	Preis per S	tück Kronen	
0	17	12	7	12.25	1 3 bine		· ·
1	22	15	9	13.25	19:50	24.50	34.—
2	27	19	10	15.25	22.—	27:—	39.—
3	31	22	12	17:50	25.—	30:—	44.—
4	34	24	13	21.—	28.50	33:20	49.—



Dokumentenkassen, bewährt vorzügliches System

**Wiese & Co.«, mit verbesserten patentierten Schlössern,
exakte und saubere Ausführung.

Referenzliste steht auf Wunsch zu Diensten.

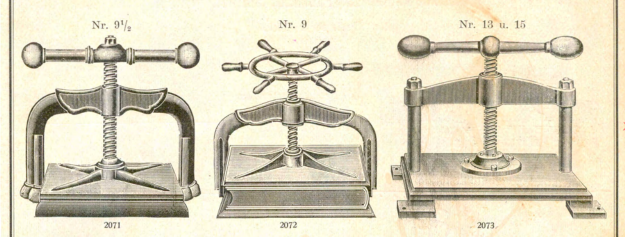
Netto-Preise ab Fabrik Emballage frei.

Nr.	Aeu	sseres Mas	s cm	Inr	ieres Mass	cm	Tresor- Höhe	Posta- ment- höhe	Ge- wicht	2 Schlösser	3 Schlösser
19 4 15	hoch	breit	tief	hoch	breit	tief	cm	cm	Kilo	K	K
0	58	48	40	42	31	22	15	63	180	105.—	
$0^{1}/_{2}$	63	52	46	47	37	25	16	63	250	124.—	
1	69	58	53	48	38	29	19	60	300		152:—
2 .	82	61	58	61	41	34	21	57	400		171:—
3	100	66	63	79	46	39	23	52	500		209.—

Kassen mit Pasquilriegel kosten um 10% mehr.

Siehe Rabattliste.

Kopierpressen, Spagatwinder. * Siehe Rabattliste.



Gusseiserne Kopierpressen, braum lackiert, Ia. Fabrikat, mit starken, tief geschnittenen-schmiedeeisernen Spindeln, die Gewinde in den Bügeln eingeschnitten, nicht eingegossen

]	Nr.	91/2		Plattengrösse 26×31 %, kuranteste Sorte	
	"	9	,,	mit Speichenrad, Plattengrösse 26×31 %	-
	"	22	,,	Plattengrösse 26×30 $\frac{9}{m}$, Ausführung ähnlich Nr. $\frac{91}{2}$, 16	-

NB. Um Plattenbrüche an gusseisernen Kopierpressen zu vermeiden, bitte zu beachten, dass die Schraubengewinde im Bügel ins massive Eisen eingeschnitten sind, weshalb bei zu starkem Zuschrauben die Platten durchgedrückt werden müssen, wofür kein Ersatz geleistet werden kann. Die linke Hand gegen den Bügel der Presse gehalten, mit der rechten angezegen, gibt-genügenden Druck, um eine schöne Briefkopie zu erhalten. Bei etwa vorkommendem Bruche ersuche um Angabe der gebrochenen Teile sowie der Nummer der Presse, um Ersatz gegen billigste Berechnung nachliefern zu können.

Schmiedeeiserne Kopierpressen mit starken Stahlplatten, Stahlspindeln, geschmiedeten Bügeln und vernickelten Hebeln, Säulen blank gedreht, sonst alles fein lackiert, sehr solides Fabrikat, Plattenbrüche ausgeschlossen

Nr. I	Lo,	Querformat,	31X28	Im,	zwischen	den	Saulen	21	m	. , .						0.2	. K	36.	
,, 1	5,	Langformat,	35×25	$^{c}\!\!/_{\!m},$	zwischen	den	Säulen	30	,,								. ,,	38	



Spagatbüchsen, bronziert



Spagatbüchsen

2075



Spagatwinder, bronziert oder lackiert

	Nr.	1	3
per Stück	K	2.90	3:30

per Stück K 2:90 3:30

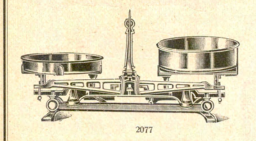


Wagen.

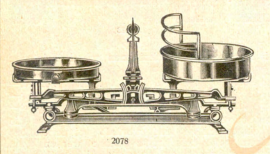


Balancewagen, la. Fabrikat, ämtlich geeicht.

Preis per I Stück.

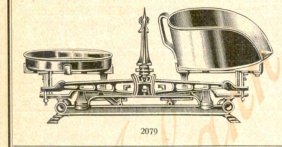


Nr.	2.	Spezereiwage	mit	flacher	und	tiefer M	essingschale
	für	2 3		5	10	15	20 Kilo
	K	11.25 13.		15.20	18.80	21.70	25.20



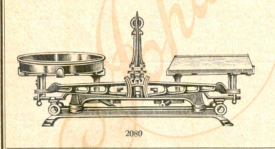
Nr. 10. Spezereiwage mit flacher uud tiefer Messingschale mit Gitter

für	2	3	5	10	15	20 Kilo
K	11.60	13.70	16.30	20.—	23.50	27:-



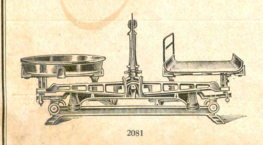
Nr. 7. Mehlwage mit verzinnter Mehlschale

	für	3	5	10	15	20 Kilo
fasst	Mehl	2	3	5	7	11 ,,
	K	14.—	16.50	19.70	23.75	27.60



Delikatessenwage mit () Messingschale und einer Marmorplatte

für	3	5	10 Kilo
K	13.75	16.—	19.50



Nr. 4. Fragnerwage mit O und Messingschale mit

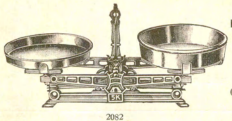
für	2	3	5	10 Kilo
K	11.60	13.60	16.—	19.50

* Siehe Rabattliste.

Wagen.

→ Siehe Rabattliste.

Preis per 1 Stück.



Balance-Küchenwagen, nicht eichfähig, mit tiefer und flacher Messingschale.

Gestell braun oder blau lackiert



für	2	3	5	10 Kilo
K -	6.—	6.80	8.50	10.20



Wirtschaftswagen, nicht eichfähig, blau mit Gold, mit doppelten Spiralfedern, garantiert genau, mit Regulierschraube und weissem Zifferblatt, Kilo und Wiener Pfund zeigend, mit Weissblechschale

für	10	Kilo
Nr. 50 K	3.10	N
Nr. 35 K	3.50	

"Imperial"-Wagen, Nr. 40, für 10 Kilo Tragkraft, das erste Kilo in Deka geteilt, mit Regulierschraube, solideste Ausführung K 4·80.



2084



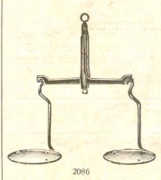
Küchenwagen mit Schnüren, Fig. 55, geeicht

Balkenlänge $\frac{6}{m}$ 21 24 Schalenweite * 14^{4} /₂ 16 Weisshlechschalen K 2·20 2·50 Messingschalen * 2·80 3·— Balkenlänge $\frac{6}{m}$ 26 29

Schalenweite » 17 $18^{1}/_{2}$ Weissblechschalen K 2·65 2·90 Messingschalen » 3·20 3·40

Balkenlänge % 32 34 37 Schalenweite > 20 21 22

Weissblechschalen K3.103.303.60Messingschalen 3.804.104.40



Brotwagen ohne Stütze, hängend, mit verzinnten Schalen, eine halbtief, eine flach, mit deutschen ord. Balken, Fig. 53, geeicht

Schalendurchmesser

9/m 1	9	21	24	26	2

K 5.50 6.90 8.75 10.— 12.60

Seidenwagen (Schalen, flach) und mit deutsch., polierten Balken, Fig. 29, geeicht

Schalendurchmesser

c/m	. 8	9
K	2.50	2.70



Holländerwagen mit halbrunden Messingschalen und deutschen polierten Balken, Fig. 28, geeicht

Schalendurchmesser

c/m	8	9	10
K	3.—	3.40	3.80





Wagen.

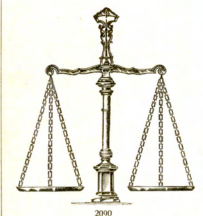
* Siehe Rabattliste.

Preis per 1 Stück.



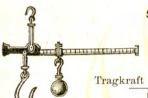
Tabakwagen mit mittelfeinen Balken und abnehmbaren Hornschalen, Fig. 30, geeicht

Schalenweite	c/m	8	9	10
	K	10.10	10.80	11.30



Fleisch- und Selcherwagen mit fein polierter, glatter Messingsäule, Messingbalken, starken Messingschalen und Messingketten, Fig. 1006, geeicht

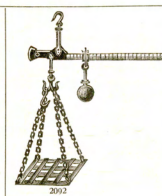
für	5	10	15
Schalenweite %	26	* 28	30
K	55.—	61.50	70.50



Schnellwagen mit Haken und Schuber, Zehntelkg-Teilung von 1 Kilo an, geeicht, mit flacher Stange

Tragkraft	5	0	75 Kilo	
F	13.	_	14.25	- T
Tragkraft	100	150	20	00 Kilo

K 18:- 23:- 29:-



Schnellwagen mit flachem Eisenkorb, geeicht

für 50	75 Kile
K 14·—	17:—
für 100	150 Kilo
K 20:—	26.50

für 200 Kilo . K 36.50



2093

2091

Springbalancewagen mit verzinntem Haken und Ring, Kilo- und Wiener Pfund-Teilung, nicht eichfähig

> für 12¹/₂ 25 Kilo K — 40 1·10



Briefwagen aus Messing, mit Eisenfuss, Nr. 260, nicht eichfähig

für 60 g K 1·20

» 150 » » 2·— » 250 » » 2·60

» 500 » » 3·25



Mondwagen, blanke, doppelte, nicht eichfähig, gute Qualität

für	50		75	Kilo
K		1.10		
für	100	150	200	Kilo
	-	7 1.9	0	



Dezimalwagen.



Preis per I Stück.

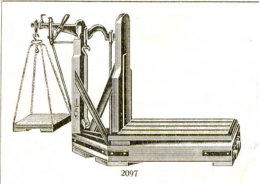


Dezimal-Tischwagen

ganz Eisen, braun gestrichen, mit Eisenplatte, Fig. 43, geeicht

Tragkraft	20	50 Kilo
Brückengrösse	°/ _m 25×25	30×30
ohne Gitter	K 43·—	55.—

Diese Wagen können auch mit Marmorplatte geliefert werden.



Dezimalwagen, geeicht,

la. Qualität

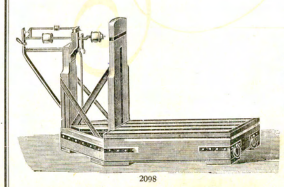
mit viereckiger Brücke, viereckigem Unterbau, mit breiten Eisenreifen beschlagen, alle Eisenteile geschmiedet, die Pfannen und Schneiden aus Ia. Gusstahl, in allen Teilen stark gebaut und mit der gewöhnlichen Handelsware nicht zu vergleichen.

Garantie für Material und Arbeit.

Tragkraft Kilo	20	50	100	150	200	250	300	400	500
Brückenlänge	36	48	55	67	72	80	83	86	89
	32	41	49	54	58	63	66	69	72
Preis, grün lackiert, Fig. 19 K	17:—	22·—	26·50	30·—	32·50	38·50	45·—	51·—	58·50
" Hartholz, naturgestr., Fig. 20 "	21:—	27·—	32·75	38·50	43·75	50·50	62·—	74·—	88·50

Preise und Stückzahl der zu Dezimalwagen nötigen kompletten Gewichts-Garnituren.

Tragkraft der Wage Kilo	25	50	100	150	200	250	300	400	500
Eisengewichte à ½ Kilo Stück	1 2	2 2 1	2 2 1 1	2 2 1 2	2 2 1 1	2 2 1 2	2 2 1 1	2 2 1	2 2 1 1
" " 10 " " " 20 " " Satz Messinggewichte zusammen . } 495 Gramm in Etui mit Deckel . }	1	1	1	1	1 1	1 1	1	1 1 1	2 1 1
Preis, zusammen K	4.50	5.70	7.70	9.70	11.20	13.20	14.80	17:30	21.—



Dezimalwagen, geeicht,

ohne Gewichte, mit 2 Skalen und Laufgewicht, Fig. 60

Tragkraft						Kilo	250	500	750
Brückenlänge Brückenbreite	:			:		· %	80 63	89 72	97 75
Preis, grün la " Harthol	ck	ieı	t.	:		. K	135·— 145·50	185·50 202·—	214:— 230:50

Vorzüge:

Wegfall aller Gewichte, billige Anschaffungskosten, solide Bauart. Der Unterbau ist viereckig, so dass die Wage nicht kippt.



Siehe Rabattliste. Geeichte Gewichte und Masse. * Siehe Rabattliste.









Eisengewichte



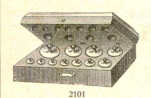






1 2 5 Gramm 1 2 5 10 per 100 Stück K 8:25 9:75 10:50 12:- 16:50 30:- 47:- 77:-3.10 5.80 per Stück K

Messinggewichte in Garnituren, in lichten, lackierten Hartholzkästchen mit Deckel



				Di	e Garn	itur ent	hält G	ewichte	à	THE RES
Preis per		Gramm	Zusammen							
Garnitur	1	2	5	1	2	5	10	20	Cur -1	17.11
				Stü	cke		10		Stücke	Kilo
K 3.30	1	2	1	2	1	1	2	1	11	0.50
К 3.—		6-	1	2	1	1	2	1	8	0.495

11 Stück Gewichte Gewichtskästchen, allein, für



Flüssigkeitsmasse, geeicht

für 1/32 aus Weissblech, per Stück K — 34 -.42 1.25 emailliert, blau-weiss, p. St. " ----.90 1.05 1.20 2.10



Trockenmasse aus Weissblech, geeicht

1.25



Oelmasse aus Weissblech, mit Henkel, geeicht

für 0.0	0.05	0.1	0.5	0.5	1 Lite
per Stück K —	34 - 40	—·50	— · 60	—·70	-:95

Patronen, Ladepfropfen.

Lefaucheux-Jagdhülsen.

Alle mit Messingbeschlag und mit Zündhütchen versehen.





Lancaster-Jagdhülsen.

Alle mit Messingbeschlag und mit Zündhütchen versehen.

Prima-Marke, 65 m/m lang	Kaliber	per 100	Stück
Trilla marke, 99 pin lang	Kariber	K	h
V grau	16	2	60
III grün	12, 14 16, 20	3	65 25
II grün, gasdicht, für Schwarzpulver, mit schwachem Rand .	12, 14 16	5	50 —
l rot, gasdicht, für Schwarzpulver mit starkem Rand	12 16	6 5	50
l rot. gasdicht, für rauchschwaches Jagdpulver	12, 16 20	5 5	60



Ladepfropfen.

Pappen-Pulverpfropfen, mittl. in Kartons à 250 Stück per Mille K 1.20 Patent-Schlussdeckel mit Schrotnummern " 250 " " " " 1.35



Revolver-Patronen.

Lefaucheux-Revolver-Patronen mit gepresster Spitzkugel oder blind (bloss mit Pulver) geladen, Marke "Hund"

7	m/m,	in	Kartons	à	25	Stück							per	100	Stück	K	2.20
9	"	"	,,	,,	25	,,							,,	100	,,	,,	2.85
12	"	"	,,	,,	25	,,							"	100	22	"	3.65

Mit Schrotladung per 100 Stück K 1 — höher.

Patronen, Zündhütchen, Schrote, Revolver.



2100

Revolver-Patronen.

Zentral-Revolver-Patronen mit gepresster Spitzkugel oder blind (bloss mit Pulver) geladen, Marke "Hund"

				Kartons																
19	,	,	"	"	,,	25	"									"	100	"	,,	3.60
12	,	,	"	"	"		t Sch										100	"	"	4 20

Velodog-Revolver-Patronen mit starkem Rand und mit Glanzmantel-Geschossen, scharf

Browning-Patronen mit starkem Rand und mit Glanzmantel-Geschossen, Marke "H. P.", 6.35 m/m, in Blechdosen à 50 Stück per 100 Stück K 7-



Flobert-Patronen

mit Schrot

									mit	R	lundkugel	und Papierhülse
6	m/m	in	Kartons	à	250	Stück	per	100	Stück	K	− .85	10 10 <u>11 - 1</u>
6	>>		,,			,,	,,	100	,,		88	1.95
9	>	,,	"	,,	50	"	"	100	,,	"	2.60	3.50

Zündhütchen.

	V	ollzä	hlig	ge	epa	ck	t i	in	Scha	chteln	zu	500	250	100 Stück
Gewöhnliche, glatte									. per	Mille	K	1.90		2.—
" gestreifte, doppelt gela	den	٠.							. ,,	,,	,,		2.25	
Lefaucheux-Hütchen für Jagdhülsen									. ,,	,,	,,		4.10	
Lancasterhütchen, kleine									. ,,	,,	,,		7-	
" grosse, für Schwa													7-	
Mauserhütchen, flache														
Berdanhütchen, gewölbte									. ,,	22	"	4.20		

Schrote.

Schrote, Bleiberger,	Nr. PP, P, 00, 0, 1—18, in 10-Kilo-Säckchen, per 100	Kilo K 63:—) Bei Bezug von
Posten, ,, Hartschrote, "	Nr. 2, 4, 6, 8, 10, 12, ,, 10 ,, 100 Nr. 1—14, in 5-Kilo-Säckchen , 100	" " 67.— \ 100 Kilo auf einmal K 1.— Nachlass.



Revolver.

Nr. 1/S, Revolver-Bulldogg, schwarz oder vernickelt, 6 schüssig, Sicherung, Nussholzschaft oder imit. Ebenholz, mit oder ohne Bügel, Kal. 7 ½, " K 6.-.

Revolver, Browning- und Flobert-Pistolen.

Preis per 1 Stück.



- Nr. 2/S, Revolver Konstabler, schwarz oder vernickelt, 6 schüssig, Sicherung, Nussholzschaft oder imit. Ebenholz, Bügel, Kal. 7 ¹⁰/_m, K 6.50, Kal. 9 m/m K 7:-.
- Nr. 2a/S, Revolver Konstabler, verkleinertes Modell, mit oder ohne



- Nr. 10/S, Revolver Velodog, Puppy, Hammerless, schwarz, 5 schüssig,
- Nr. 1017/S, Revolver Velodog, fein brüniert, mit Patent-Sicherung,
- Nr. 11/S, Revolver Velodog, mit Hahn, Umlegzüngel, schwarz, 5 schüssig, Sicherung, imit. Ebenholzschaft, Kal. 41/2 m/m K 10-

Konkurrenzlos dastehend!

Auch als Einzellader zu benutzen!

Walthers Patent!

Garantierte Funktion- und Treffsicherheit! Modell 1909, Kal. 6.35.

Endlich ist es erreicht, eine Selbstlade-Pistole auf den Markt zu bringen, welche nicht nur alle Vorzüge der bisher bekannten Systeme in sich vereinigt, sondern denselben noch weit überlegen ist. Die äussere geschmackvolle flache Form in Verbindung mit dem soliden, einfachen, verstärkten Mechanismus, bei absoluter Funktion und Treffsicherheit, lassen erkennen, dass hier etwas ganz Vollkommenes auf dem Gebiete der automatischen Waffen geleistet worden ist und wird dieselbe ihren Zweck, in kurzer Zeit an erster Stelle der Taschen-Selbstlade-Pistolen zu stehen, nicht verfehlen.

Die Walther-Pistole kann ohne Werkzeug mit einigen Handgriffen zerlegt werden, und zwar geschieht dies ohne Abnahme des Laufes.



Browning-Baby-Repetier-Pistole, Kal. 6.35 m/m, 6 schüssig, 114 m/m lang, 35 dkg schwer, mit Sperre



Flobert-Pistole, Kaliber 6 m/m, mit Patronenzieher

Flobert-, Salon- und Gartengewehre.

Preis per 1 Stück.



Nr. 550/A, Deutscher Präzisionskarabiner, zirka 90 % lang, runder Lauf mit guten Drallzügen, Kammerverschluss nach Art des Mausersystems, zweiteiliger Verschlusskolben mit Griff- und Spannstück, hakenförmiger Patronenzieher, Lauf samt Schloss mittels Schraube im Schaft befestigt, leicht zu demontieren, Verschlusskolben bequem herauszunehmen und, wenn gespannt, abzulassen, Nussholzschaft in besserer Ausführung, entsprechend massiv, nicht flach und dünn, mit Eisenkappe, runder Bügel, Garnitur schwarz bronziert, im ganzen sauber und solid ausgeführt, im Modell sich vorteilhaft von anderen derartigen Karabinern unterscheidend, welche meist ein unscheinbares, Kindergewehren ähnliches Aussehen haben. Vorrätig in Kaliber 6 und 9 ¾, auch mit Randfeuerpatronen Kaliber 22 und 32 zu schiessen und dann auch auf weitere Distanzen gut tragend K 13—



Nr. 511, Flobertgewehr, System Warnant, mit langem Verschlusstück. Bei diesem System ist das Gehäuse mit einem massiven Widerlager versehen, an welches das ebenso massive Verschlusstück angepasst ist; nachdem der Hahn von dem Widerlager in das Verschlusstück übergreift, so ist ein Nachgeben des letzteren nach irgendeiner Seite hin absolut ausgeschlossen und der Abschluss der Patronenkammer auch bei Anwendung von schärfer geladenen Flobertpatronen ein vollkommen dichter und sicherer. Die Ausstattung des Gewehres ist: Kantiger, fein polierter Lauf, blau angelaufen, automatisch funktionierender Patronenzieher, welcher beim Oeffnen des Verschlusses die ausgeschossene Hülse aus dem Lauf extrahiert, runder Bügel, Züngel mit Abzugsblech, Schaft mit Backe und Fischhaut, Riemenbügel, Garnitur poliert und gut angelaufen, für Flobert-, Kugel- und Schrotpatronen geeignet, vorrätig in Kaliber 6 und 9 m/m.



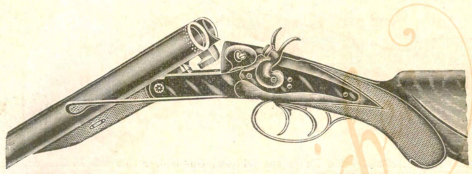
Nr. 575, Flobertgewehr, System Martini. Diese Sorte eignet sich infolge des massiven Verschlusses ganz besonders für verschärft geladene Patronen und kann in Kaliber 6 m/m, wenn das Patronenlager dafür separat eingerichtet wird, auch mit Winchester-Randfeuerpatronen, Kaliber 22, geschossen werden. Die sonstige Ausführung ist: Eingeschraubter kantiger Stahllauf mit geraden Haarzügen, geeignet für Kugel- und Schrotschuss, solider Blockverschluss, Schloss mit Bügelspannung, Nussholzschaft mit Pistolengriff, Backe und Fischhaut, Garnitur mattschwarz bronziert, Riemenbügel.

Vorrätig für Flobertpatronen, Kaliber 6 und 9 m/m............ K

Z 26.-

Lancaster-Doppelschrotjagdgewehre

mit I., II. und III. Schussprobe.

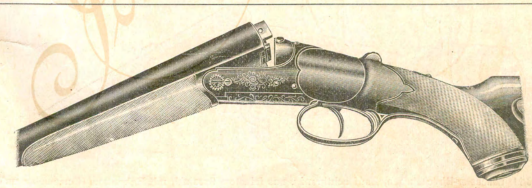


2120

Nr. 18/M, Lancaster-Doppelflinte mit hartgelöteten braunierten Stahlläufen, Verschluss langer Schli	
hängenbleibendem Schuber, Muschelbasküle, Rückspringschloss, Nussholzschaft init Backe	e, Fisch-
haut und Pistolengriff, Schrauben und Fischhaut graviert, Garnitur englisch gehärtet,	nur in
Kaliber 16 vorrätig	K 46.—
Obiges Gewehr mit Holzbügel	» 44.—
» in Kaliber 12 mehr um	» 6·—



2121



Nr. 31 d/M, Hammerless-Doppelflinte, System Greener Anson & Deeley, mit feinen Böhler-Stahlläufen, Vorderstück mit Patentdrücker, Halbscharnier, das Werk in Systemkasten, selbsttätige Sicherung, schöner Nussholzschaft mit Pistolengriff, Kapperl und Hornkappe, feine engl. Gravierung und Einsatzfarbe, Läufe mit Marke und dunkel brauniert, solid gebaut

Lancaster-Büchsflinten und Birschstutzen

mit I., II. und III. Schussprobe, ohne Kugelmodell

I. und III. Schussprobe

2123







Gewehrrequisiten.







Pulvermasse, Nr. 21 aus Messing mit Heft, Einteilung nach Gramm . . . K — 40









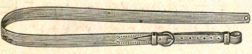
Messingdraht ohne "

Gewehr- und Jagdrequisiten.



Schusszieher (Krätzer) mit Stahlhülsen feine, mittlere, Nr. 912

..... per Stück K — 40



2135



Revolvertaschen, mit Patronentäschchen und Leibriemen versehen,
Nr. 3 aus braunem Chagrinleder, gefüttert, für Kaliber 7 m/m
K 1:80 2:20
Nr. 5 " Rindsleder, ungefüttert, für Browning-Pistolen . . K 3:-

i

2137

2137a



Extrafeines Waffenfett (keine Vaseline), weiss, von ausserordentlich hoher Schmierkraft, vollkommen säurefrei, für Waffen speziell zusammengesetzt, von richtiger Konsistenz, infolge der grossen Schmierfähigkeit im Gebrauch sehr sparsam und ausgiebig, ein ganz besonders empfehlenswertes Präparat. In Dosen à 100 Gramm

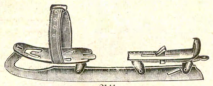


Curolöl, bestes Putzmittel für Läufe, welche mit rauchlosem Pulver geschossen wurden. Curol ist sehr liquid, dringt überall leicht ein, ist vollkommen neutral, löst leicht und dauernd die Pulverrückstände und ist gegen Stahl und alle Metalle vollkommen indifferent. Curol ist nicht bloss das älteste, sondern auch erprobteste und beste Putzmittel nach rauchlosem Schiessen, und vorzüglich gegen Nachrosten.



Genickfänger mit feinster Stahlklinge, mit Stoss- oder Kreuzstange, mit Horn-, Rehgeweih-, Hirschhorn- oder Rehfussgriff von K 2.50 bis K 6.—

Schlittschuhe, Lederriemen.



Schrauben-Schlittschuh, mit Vorderriemen per 1 Paar K 1·10



»Merkur«, graue Bessemer . . . per 1 Paar K 2.70

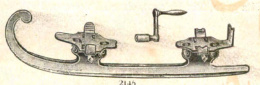


»Blitz«, graue Bessemer, stumpfe Nase per 1 Paar K 2.20

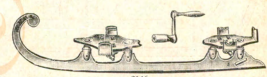


»Eisblume«, verstählte Läufe, grau, per 1 Paar K 3·30

»Eisblume«, leichter Schlittschuh mit neukonischen Läufen, feinst vernickelt . . per 1 Paar K 8 -



»Helios«, feinster Schlittschuh mit hochneukonischen, nach vorne und hinten verjüngt zulaufenden Läufen, feinst vernickelt . . per 1 Paar K 10.50



»Herkules«, mit neukonischen Läufen, feinste Ausstattung, sehr leicht (Spezialität für Damen), hochfein vernickelt.... per 1 Paar K 9:30



»Jackson - Haines«, hochprima, feinst vernickelt, mit Hohlschliff per 1 Paar K 12-

»Jackson - Haines«, hochprima, System "Bochatsch" (Spezialität für Kunstläufer), feinst, garantiert gut vernickelt per 1 Paar K 13 —



Original-Norweger (Christiana) mit ganz dünnem, prima gehärtetem Gusstahllauf, silberbronziert

per 1 Paar K 20 -

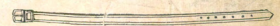
Feinst, ganz vernickelt .



Echte Holländer Friesen mit Riemen, per 1 Paar K 8:-



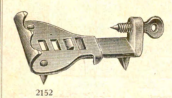
Lederriemen, beste Qualität, kurze, per 1 Paar K - 75



2151

Lederriemen, beste Qualität, lange, per 1 Paar K - 85

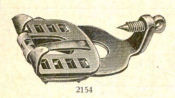
Eissporen, Kinderschlitten, Sportrodel.



Eissporen, zum Verstellen, für jeden Absatz passend, blank per 1 Paar K — 70

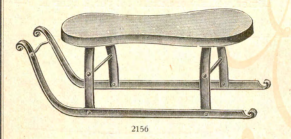


Eissporen, neuestes System, für jeden Absatz passend, -Vorteil: unbedingt sichere Befestigung per 1 Paar K 1:40

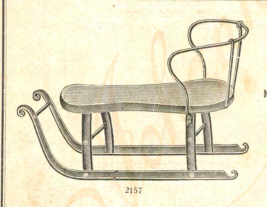


Eissporen, zum Umklappen und Verstellen, für jeden Absatz passend per 1 Paar K 1·40

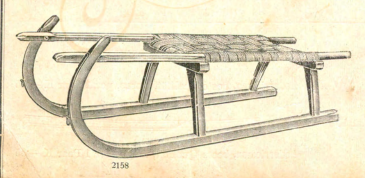




Kinderschlitten, Gestell aus T-Eisen, rot, fein lackiert, Sitz grün, fein lackiert, ohne Rücklehne, 60 % lang per Stück K 2:60



Kinderschlitten, Gestell aus T-Eisen, rot, fein lackiert, Sitz grün, fein lackiert, mit Rücklehne, 75 % lang per 1 Stück K 4'40



Sportrodel, Halltaler, aus Prima-Eschenholz

- a) Einsitzer, per 1 Stück . . K 11'-
- b) Zweisitzer, » 1 » . . » 12.50

Frachtsätze

für Eisen, Traversen, Stahl, Eisenröhren bis 7 Meter Länge (nach den mit * bezeichneten Stationen von Schmalspurbahnen bis 5.8 Meter Länge), Draht, Drahtstifte, Nägel und rohe Gussware nach Tarif-Pos. E 6 a—m und andere Eisenware nach Tarif-Pos. E 5 b—d per 100 Kilo in Hellern ab Hauptbahnhof Klagenfurt exklusive allen Nebengebühren.

NB. Für die richtige Berechnung der Frachtsätze von seiten der Bahn übernehme ich keine Haftung.

	Eis	Eisen <mark>und</mark> Stahl sen- un <mark>d</mark> Stahlwar	en
Fracht von Klagenfurt nach	der Position der Position		der Position E 6 a—m
	unter 5000 kg	bei 5000 kg	bei 10.000 kg
	1	Heller für 100 kg	3
Abfaltersbach	214	150	116
Arnoldstein	101	76	62
Assling	74	55	44
Atzwang	341	232	173
Auzza	157	112	87
Bleiburg	66	49	40
Blumau	352	239	178
Bozen-Gries	352	239	178
Brixen	321	218	164
Brückl	52	40	32
Bruneck	269	185	141
Canale	162	115	90
Dellach	157	112	88
Dobrava	80	59	47
Dölsach	182	129	101
Eberstein	60	45	36
Ehrenburg	279	193	147
Einöd	83	61	49
*Eisenkappel	80	58	52
Ettendorf	125	92	75
Faak	73	54	43
Faal	148	107	83
Feistritz bei Marburg	159	114	89
Feistritz im Rosentale	41	32	26
Feistritz-Wocheinersee	108	79	62
Feldkirchen	66	49	39

	Eisen und Stahl Eisen- und Stahlwaren		
Fracht von Klagenfurt nach		E 5 b—c—d n E 6 a—m	der Position E 6 a—m
	unter 5000 kg	bei 5000 kg	bei 10.000 kg
	1	Heller für 100 kg	y .
Ferlach	45	37	30
Finkenstein	80	59	47
Föderlach-Faakersee	54	41	33
Frantschach-St. Gertraud	159	116	94
Franzensfeste	300	205	155
Friesach	73	54	43
*Frojach-Katschthal	155	109	91
Fürnitz via Villach	88	68	55
Glanegg	54	40	32
Görtschach-Förolach	149	117	98
Görz	182	128	99
Grafenstein	32	26	20
Grahovo	135	98	77
Greifenburg-Weissensee	147	106	83
Gummern	76	56	45
Gurk	102	72	63
Hermagor	165	130	109
Hirt	67	50	40
Hudajuzna	125	91	72
Hüttenberg	83	63	49
Innichen	236	165	127
Judenburg	135	98	77
Kathal	170	124	98
Klausen	332	226	169
Kleblach-Lind	132	95	75
*Klein-Glödnitz	124	84	75
Kolbnitz	150	107	84
Krumpendorf	22	19	15
Launsdorf	46	35	28
Lavamünd	121	90	73
Lienz	188	133	103
Lussnitz	166	134	117

Eisen und Stahl Eisen- und Stahlwaren		en		
Fracht von Klagenfurt nach	der Position E 5 b—c—d der Position E 6 a—m		der Position E 6 a—m	
	unter 5000 kg	bei 5000 kg	bei 10.000 kg	
		Heller für 100 kg	g	
Mallnitz	179	126	.98	
Marburg	168	120	.93	
Maria Elend	50	38	31	
*Maria Pfarr	267	176	158	
Maria Rain	24	20	16	
Maria Rast	155	111	87	
Maria Saal	24	20	16	
*Mauterndorf	277	. 182	164	
*Miklauzhof	66	50	44	
Mittewald a. d. Dr	207	144	112 •	
Möllbrücke-Sachsenburg	121	88	70	
Mösel	73	54	43	
Mühlbach	300	205	155	
Mühldorf-Möllbrücke	143	102	80	
*Murau	177	122	104	
Neumarkt in Steiermark	91	67	53	
Neuming	103	75	59	
Niederdorf	246	171	132	
Niederwölz	141	100	82	
Nicolsdorf	175	124	97	
Nötsch am Dobratsch	114	90	74	
Obdach	177	129	101	
Ober-Drauburg	.166	119	92	
Ober-Vellach	170	121	94	
Olang	258	179	137	
Ossiach	80	59	47	
Paternion-Feistritz	88	64	51	
Penk	160	114	89	
Playa	168	119	93	
Podbrdo	117	85	67	
Podmelec	141	101	79	
Pörtschach am See	34	27	22	

	Eisen und Stahl Eisen- und Stahlwaren		
Fracht von Klagenfurt nach	der Position E 5 b—c—d der Position E 6 a—m		der Position E 6 a—m
	unter 5000 kg		bei 10.000 kg
	I	Heller für 100 kg	
Pontafel	182	150	133
Preblau-Sauerbrunn	175	128	102
Prävali	80	60	47
Priel	152	112	90
Pusarnitz	137	99	78
*Ramingstein-Thomathal	237	158	140
Reichenfels-St. Peter	190	139	109
Reifnig-Fresen	129	94	74
Rosenbach	58	44	35
Rothenthurn	97	72	57
Saifnitz-Luschariberg	132	100	83
Saldenhofen	109	79	63
St. Andrä	143	105	85
St. Lambrecht	97	71	56
St. Leonhard (Lavanttal)	181	132	105
St. Lorenzen bei Marburg	141	102	80
*St. Lorenzen ob Murau	193	132	114
St. Lucia-Tolmein	147	105	82
St. Paul	135	100	81
St. Ruprecht bei Villach	. 91	67	53
St. Stephan (Lavanttal)	149	109	88
St. Stephan - Vorderberg	137	107	90
St. Veit a. d. Gl	37	28	23
Stadt St. Veit a. d. Gl	39	30	24
Scheifling	107	78	62
Sillian	221	155	120
Spittal-Millstättersee	109	79	63
*Stadl a. d. Mur	211	142	124
*Strassburg (Kärnten)	93	67	58
*Tamsweg	253	168	150
Tarvis	116	84	67
Taxwirth			108

	Eisen- und Stahl Eisen- und Stahlwaren		
Fracht von Klagenfurt nach		E 5 b—c—d n E 6 a—m	der Position E 6 a—m
	unter 5000 kg	bei 5000 kg	bei 10.000 kg
		Heller für 100 kg	r Mariana and an annual
*Teufenbach	145	103	85
Thal bei Lienz	199	140	109
Thörl-Maglern	109	80	63
Toblach	240	167	128
Treibach-Althofen	60	45	36
*Turrach	221	148	130
Twimberg	172	125	100
Uggowitz	146	114	97
Unterbergen	45	37	30
Unter-Drauburg	94	68	55
Unzmarkt	115	84	66
Welden am Wörthersee	45	34	28
Veldes	87	64	50
Viktring	17	14	12
Villach SB.	64	48	39
Vintl	289	199	151
Völkermarkt-Kühnsdorf	49	37	30
Waidbruck	332	226	169
Weisskirchen bei Judenburg	155	113	89
*Weitensfeld	118	81	72
Weizelsdorf	34	27	22
Welsberg-Waldbr <mark>unn </mark>	251	174	134
Wiesenau	176	128	103
Wocheiner-Vellach	92	68	54
Wolfsberg	154	113	91
Wischern-Mahrenberg	119	86	67
Zeitweg	144	103	81
*Zweinitz	109	76	67

Zur gefälligen Beachtung! Die von den k. k. Staatsbahnen zur Einhebung gelangenden Stationsgebühren sind in den auf Seite 293—297 angeführten Frachtsätzen nicht enthalten.

Für den Fall als Franko-Offerte erstellt werden, so sind diese stets ab Hauptbahnhof Klagenfurt oder ab Werkstation mit Vergütung des tarifmässigen Frachtsatzes exklusive Stationsgebühren oder anderen Nebenspesen verstanden. Die Aufgabe erfolgt unfrankiert und der Frachtsatz wird in der betreffenden Faktura in Abrechnung gebracht. Für verausgabte Frachtspesen kann kein Kasseskonto bewilligt werden.

Inhalts-Verzeichnis.

A .5/	-	Aufhaltketten 121	5	Bauchsägen 78
V		Aufhaltschnallen 120	13	Bauchsägenhefte 78
Abfalleisen 1	1	Aufsätze für Kasten 171	4	Bauchtöpfe 206
Abflussröhren 195	-	Aufsatzbänder für Fenster 130		Bauernschüsseln 212
Abgekantete Reife 6		» Kasten 130	June 1	Baumbürsten 31
Abhauketten	-	» » Türen 139	14	Baummasse 95
Aborteinsätze 203		Aufsatzherde 175	-	Baumputzer 30
Abortfallen 144	+	Aufspreizstangen	-	Baumsägen 30
Abortriegel 141, 142		Aufspreizstangenstützen 131	1	Baumscheren 31
Abortschläuche		Aufspritzer 229		Baurollen 44
Abrahmlöffel 223		Auftritplaten 24		Bauträger 12
Absatzbohrer 93		Aufzugbecherschrauben 111	19	Bayerische Wasserkannen . 243
Absatzbohrerhefte 94	-	Aufzugrollen 44		Becherschrauben 111
Absatzsägeblätter 76	-	Aufzüge 44	-	Beinringe 116
Absatzstifte	1	Augenpfannen . 208, 217, 219	-	Beisszangen 68
Absatzzwecke	+	»Augusta«-Oberlichtbeschläge 137	-	Belgische Brocken 92
Abschraubpipen 265	-	Aushängsägen 75	-	Benzin-Lötkolben 61
Abschröter 51	-	Aushängsäghaken	+	Benzin-Lötlampen 62
Abwaschschaffel 244	1	Aushauer 64	1	Bergkiatzen 36
Abziehsteine 91, 92		Auslageschienen 152	1	Bergeisen 40
Achsbüchsen		Auslagschlösser 152		Beschlaghämmer 52
Achsen 20, 21	10	Auslagstützen	10	Beschlagzangen 52
Achsenbestandteile 22	18	Auslaufhähne 198, 199		Bestecke 256—259
Achsfedern 22	1	Auslaufrohre 35	990	Besteckkörbe 242
Achsmuttern		Ausschlichthämmer 65		Besteckkübel 243
Achsschlüssel 22	2000	Aussichtstürl	S. M.	Betten, eiserne 273, 274
Achsstössel 22	120	Ausstecher 226	-	Betthaken 166
Aderlassfleeten 127		Azzalonstahl 13	-	Bettschienen 166
Aderlasschnapper 127	1		-	Bidet 204
»Adler«-Gartenrechen 36	10	_ ^/		Bierfasspunde 265
Adler«-Strassenrechen 36		В		Bierfassventile 265
Ahlen	M		1	Bierglasteller 233
Ahlenhefte 94	1	Backbleche 222		Bierglasträger 242
Alpakalöffel und Bestecke . 259		Backformen 210, 226		Bierluftdruckapparate 265
Alpakatassen 234	1/9	Backgabeln 220	4	Biermousierpipen 265
Alphabete 98	+	Backlöffel 209, 217, 220, 223		Bierwärmer 233
Aluminium-Geschirre 216—218		Backofentürl 185		Bierwärmergestelle 233
Aluminiumlöffel 260		Backwandl 225, 226		Bilderhaken
Ambosse 46		Badekabinen 242	46	Bildernägel
Ambossgesenke 26		Badewannen 244		Bilderringe
Ambosstöckel		Badewannventile 199	1	Binderreifmesser 80
Amerikanische Hobel 88		Bänke		Binderschaber 80
Amerikanische Spitzbank-		Baggerschaufeln	1	Binderschnitzer 80
haken 89		Balancewagen 278, 279	-	Bindersetzhämmer 70
Amerikanische Zentrum-	1	Balkenriegel		Bindketten
bohrer	1	Balleisen 81		»Birum«-Staubsaugapparat . 268
Anlegarben	1	Ballhämmer 51	0	Bischofbrotwannen
Annieten		Ballstöckel 51	3	Blasbälge 49, 249
Anschlagwinkeleisen 57	13	Bandeisen		Bleche, Blei 19
Anschweissenden		Bandeisen, verzinnt 2		» Eisen 14, 15
Anzugknöpfe für Türen 149		Bandfallen		» gerippte
Andrews Ambaitant and Ambaitan	10	Bandwagge		» Kupfer 19
Arbeitertöpfe		Bandmasse 96		» Messing 18
Arlinge, fertig 27 -		Bandsägen		» verzinkte 16
Armaturan	1	Bandsägefeilen	2	» verbleite 17
Artischelten		Bandstifte		» Zink
Artischoken	-	Bankeisen	3	Blechemail-Geschirre . 207—215
Aschenschaufeln 187		Bankgestelle 271, 272		Blechmantelöfen 172, 173
Asteigen		Bankhaken	13	Blechnieten
Astsägen	-	Barrenringe	1	Blechöfen
Auffangstangen für Blitz-	Po	Bartschneidemaschinen 263	-	Blechscheren 48, 62, 63
ableiter 156	1	Bauchgurthaken 124	1	Blechsparherde 174, 175

	ALIBY BUT STREET ALIBE TO THE STREET	
Seite	Seite	Seite
Blechstreifen 15	Büchsenbleche 15	Drahtgeflechte 101
Blechtassen	- Bügeleisen	Drahtgitter
Blei 19	Bügeleisenhaken 249	Drahtklammern 101
Bleiblech 19	- Bügeleisenrastel 248	Drahtmatratzen
Bleidraht 19	Bügeleisenstähle 249	Drahtseile 102
- Bleilöffel 61	+ Bügelsägen 76	Drahtspanner
Bleiplatten 19	+ Bügelsägeblätter 76	Drahtspannflaschenzüge 44
- Bleiplomben 19	Bundformen 210	Drahtstifte 103-105
Bleiröhren 20, 196	Bundschneidemesser 255	Drahtstürzen 242
Blendlaternen 240	Butterdosen	Drainageschaufeln 39
Bleirohrausreiber 60	Buttermaschinen 252	Draperieringe 267
_ Bleirohr-Loch- und Erweite-		Drehmeissel 82
rungszangen 61		Drehröhren 82
Blitzableiterbestandteile 156	C V	Dreifusswinden 43
Blitzableiterspitzen 156		Drillbohrer für Dilettanten . 72
Blitzableiterstangen 156	Chartreusemesser 255	Drillbohrer für Metallarbeiter 54
- »Blitz«-Rohrzangen 59	Christbaumständer 253	Drillbohrer-Einsätze 72
Blitzsägen	Christuskörper, gegossene . 190	Drücker 147—149
Blumendraht	— Christuskörper, gepresste . 170	Drückerrosetten 148
Böhmische Krüge 211	Chubbschlösser 159, 160	Dunggabeln 35
Börteleisen 64	Colingsachsen	Dungkraile
Bogenschlösser 156, 158	Curolöl für Gewehre 290	Durchlaufhähne 199
Bogenstücke		Durchschlaghämmer 51
Bogenzirkel 94 Bohrer	D and	Durchschläge 51, 52
Bohrer	D 19	
Bohrknarren für Schmiede	Dachbleche 14-16	E 13/
und Schlosser 53	Dachpappstifte	
Bohrmaschinen 47	Dalkenbleche 208, 217, 219	Eckbohrwinden 53
Bohrapparate 53, 54	»Dalli«-Glühstoff 248	Eckküchenausgüsse 202
Bohrwinden für Schlosser . 53	»Dalli«-Glühstoff-Bügeleisen . 248	Eggenzähne 28
Bohrwinden für Tischler 71, 72	Damenscheren	Eibenholzpipen 266
Bolzenschneider 69	Dauerbrandöfen	Eierbecher
Bommerbänder 140	Deckel 208, 215, 216, 219, 222	Eierspeisteller 208, 215, 217, 220
Bratenspeile 253	Deckelhälter	221
Braterketten 122	Deckhacken	Eieruhren
Bratpfannen 207, 208, 215, 216, 219	Deckhämmer 70	Einbindahlen 94
221	Deckleisteneisen 11	Eindrehholz 289
Bratröhren	Deckscheiben 198 -	Eindrehmaschinen 289
Bratrohr-Bestandteile . 182, 183	Deckzangen 64	Einfriedungsgitter 101
Bratrohrfallen 182	Delikatessenwagen 278 -	Einlasseisen f. Aufsatzbänder 82
Bratrohrkloben 182	Dengelzeuge 29	Einlassmöbelschlösser 159
Bratrohrköpfe 183	Dessertbestecke 258, 259	Einlaufgitter 205
Bratrohrnietköpfe 182	Dessertlöffel 259	Einsiedbecken 220
Bratrohrscheiben	Deutsche Stabhobel 87	Einspitzhämmer 41
Bratrohrstützen	Dexelhacken	Einsteigschachte 205
Brechstangen	Dezimalwagen	Einstemmschlösser für Türen . 146
	Dezimal-Tischwagen 281	Einstemmschlösser für Möbel 159
Brennerzangen	Diamant für Glaser 65	Finatishahlan 160
Brennstempel 98 Brennziffern 98	Differential-Flaschenzüge . 44 Dimensionsbleche 16	Einstichahlen 93 Einviertelrundelsen 10
Brettmühlsägen	Dochtscheren	Eisen, gewalzt u. geschmiedet 1—11
Brettsägefeilen 66, 67	Doppelflügel-Oberlicht-	Eisenbahnschienen 12
Bretzen	scheren	Eisenbleche
Briefeinwurf	Doppelflügel-Verbindungs-	Eisendraht 100
Briefkasten	scheren 137	Eisengewichte, geeichte 282
Briefwagen 280	Doppel-Gesimshobel 84	Eisengewindschrauben . 111, 112
Brotdosen	Doppelhobel 84	Eiserne Hobel 88
Brotkörbe 210, 220, 232	Doppelhobeleisen 83	Eiserne Möbel 271-275
Brotwagen 279	Doppelnippel 197	Eishaken 38
Browning-Pistolen 285	Doppelreiber	Eisketten
Brunnbüchseneisen 11	Doppeltürriegel 140, 141	Eismaschinen 252
Brunnenauslaufrohre 35	Doppeltürschlösser 146	Eissporen 292
Brunnenbestandteile 34, 35	Dosesche Ringelschlösser 145, 146	Emailherde 177
Brunnenbüchsen	Drähte, Blei	Endschrauben
Brunnengeläute	» Eisen	Endspitzen
Brunnengrande 201 Brunnenstiefel 34	* Kupfer 19	Erbsenlöffel
Brunnenstelei	» Messing 18 » Stahl	Erdkarren 45
Brunnenzugkolben 34	> Stahl	Erdleitungsplatten 156
Brustblattschnallen 120	» verzinkte 100 » verzinte 100	Erdplattenverbindungen 156 Essbestecke 256—259
Brustketten	Drahtabschneider 46	Essbesteckkübel 243
Brustringe 120	Drahtbinderzangen 68	Esseisen 49, 50
Buchers Patent-Jauchepumpen 33	Drahtbohrer 70	Essenträger, Aluminium 218
The state of the s		80, 111111111111111111111111111111111111

Seite	Seite	Seite
Essig- und Oelmenagen 233	Feuerfeste Kassen 276	Garbengabeln 36
Esslöffel		Garderoberiegel 166
Essplatten 50	Feuerdurchschläge 51	Garderobeschlösser 159
Esschalen und Deckel 212	Foughwohrlershipon 199	
Exzelsior-Quintöfen 172	Federwehrkarabilier 122	Garderobeschlüssel 161
Exzersior-Quintolen 172	Feuerzangen 187	Gartenbänke 272
Exzelsior-Schneidkluppen . 60 +	Feuerzeuge 241	- Gartenbankgestelle 271, 272
Exzentertriebe 134	Figuren-Blechscheren 63	Gartengeräte 37
Exzelsior-Rohrabschneider . 60	Fischwannen 208	Gartenhäundl 37
	Fittings 197, 198	Gartenleuchter 241
	Flache Rosen 124	
F	Flache Scheiben 124	Gartensessel
	Flacksian 2 0	
Fahrradschlösser 156	Flacheisen	Gartentische 271
	Flaches Halbrundeisen 10	- Gaskluppen 60
Fahrradzangen 59	- Flachdexel	Gaskluppenbohrer 60
Fallenschilder	Flachfaust 64	Gasrohre
Fallenschlösser 144, 146		Gasrohrschraubstöcke 60
Fallenschnäpper 142	Flachsperrhorn 63	
Falzeisen für Spengler 64	Flachstöckel 51	
Falzhobel für Tischler 85	Flachzangen 68, 69	Gebohrte Schlüssel 161
Falzplatten 179	Flammen	Cofrance Mandines 250
	Flammen	Gefrorenes-Maschinen 252
Falzzangen 64, 92	Flammherdtöpfe 206	Gegenmuttern 197
Familien-Mausfallen 128	Flanschen	Gehrungsmasse 90
Familienwagen 279	Flaschenkorke 233	Gehrungsstossladen 91
Farbreibmaschinen 65	Flaschenringe 124	Geldkassetten 276
Fahrradschlüssel 59	Flaschenzüge 44	
Fassnieten 105	Fleischerhacken 38	Gemüsehobel 237, 238
Fassoneisen 8-11	Fleischermesser 255	Gemüsesiebe 209, 217
Fasspipen 265, 266	Fleischersägen	Gemüse- u. Gewürz-Etageren 235
Fasschaufeln	Fleischerstreicher	
Fasspunde 265	Eleischerstreicher 255	Genickfänger
	Fleischgabeln 255	Gerippte Bleche 15
Fasswaschketten 122	Fleischhaken	Gerüstklammern 42
Federschliessbleche 142	Fleischklopfer 251	Geschirre, blechemaillierte
Federstahl	Fleischhacken 38	207-215
Federtürbänder 140	Fleischschneidmaschinen 250	» gussemaillierte 206, 207
Federzugbänder 24	Fleischwagen 280	» gussrohe 206
Federzug-Plachengarnituren 152	Fliegengitter 101	Geschirrhaken 124
Feilen 66, 67	Flobertgewehre 286	Geschirrschlüssel 120
Feilenbürsten 99	Flohertpatronen	Geschmiedete Nägel 118, 119
Feilenhefte 82	Flobertpistolen 285	Gesenke 26, 51
Feilkloben 57, 58	Flösserhaken	Gesenkplatten 50
Feinbleche 14, 15	Flügelachsen 21	Gesimseisen für Herdbretter 11
Feine Tür- und Tordrücker . 148	Flügelmuttern, geschnitten . 112	Gesimshaken
Feldbahnschienen 11		
Feldhauen	Flügelpflugbleche 27	Gesimshobel 84
Feldschmieden 49	Flügelpumpen	Gesimshobeleisen 83
	Flüssigkeitsmasse 282	Gestellschrauben 107
Fensteraufspreizstangen 131		Gewehrbürsten 289
Fensteraufspreizstangen-	Frachtentarife 293—297	Gewehre 286—288
stützen	Frachtwagenschleifen 23	Gewehrrequisiten 290
Fensterbänder 130	Fragnerwagen 278	Gewehrriemen 290
Fensterbeschläge 129-138	Frauenbügeleisen 247, 248	- Gewichte, geeichte 282
Fenster-Eckventilationen 138	-Fridattepfannen 208, 215, 217, 219	Gewichtskasteln 282
Fensterhaken 112	221	Gewindestummeln 110
Fensterhalboliven 135	Froschklemmen 44	Gewürzdosen
Fensterklammern 132	Fruchtkörbe	Gewürzetageren
Fensterklöberl 107, 112	Fruchtpressen	Gewürzkästen
Fensterquerleisteneisen 10		Ciccokennen 20 000
Fensterrahmeisen 10	Fuchsschweifsägen	
	Führeisen für Wagner 82	Gitterbunde
Fensterreiber	Fuhrmannsmessing 124	Gitterknöpfe 155
Fensterreiberklampfel 131	Fussabstreifer 267, 268	Gitternieten
Fensterreibstangen 134	Fussventile 200	Gitterrosetten
Fensterriegel	Futtermesser 30	Gittersockel
Fensterscheinhaken 129	Futtermuscheln 193	Gitterspitzen 155
Fensterschnapper 132		Gläserträger 242
Fensterschutzknöpfe 133		Gläserwannen 244
Fensterspreizl 131, 132	G	Glanzbügeleisen 247
Fensterstützenkloben 131		Glaseraushaumesser 65
Fensterstützenwinkel	Gabeln	- Glaserdiamant 65
Fenstertriebe		
	Gabelschlüssel 58	Glaserhämmer 65
Fenstertrieboliven	Gärbstahl	Glaserwerkzeuge 65
Fenstertriebplatten 135	Gärtnermesser 261	Glaskastenschlösser 159
Fensterverreibungen 138	Gainzen 194	Glasnuthobel 86—87
Fensterzahntriebe 133	Gaisfüsse 40	
Fensterzungen 135	Galanterie-Blechscheren 63	Glocken 125, 154
Fersenraspeln 93	Gangscharren 37	Glockenzugfedern 154

		6.44-	Seite
~ ~	Seite	Seite	
Glo	ckenzugräder 154	Handhaben für Pendeltüren 149	Honigdosen
Gli	ihstoff 248	Handhämmer 51	Hornviehketten
	ihstoff-Bügeleisen 248	Handkofferschlösser 161	Hosenstrecker 269
	itschaufeln 187	Handlaternen 240	Hotelkannen
	ldarbeiter-Blechscheren . 62	Handleuchter 241	Hüfelstöcken 37
	odells Bohrfutter 54	Handschrauben 57, 58	Hühnerstichmesser 255
Go	odells Handbohrapparat : 53	Handtuchhaken	Hufbeschlaghämmer 52
	bkreuze, vergoldet 190	Handtuchhalter 165	Hufbeschlagzangen 52
	abkreuzsockel 190	Hangerlschilder 148	Hufeisen
Gra	blaternen 191, 192	Hanteln	Hufmesser 52
	ammelpressen 251, 252		Hufnägel 25
	aphit 92	- Hauen	Hufraspeln 66
- Gra	asscheren 32	Hauklingen 52	Hufreisser 52
	athobel 85	Haumesser 30	Hufstabeisen
-Gr	atsägen	Haupthähne 198, 199	Hufstollen 26
- Gre	eifzirkel 94		Hufstollenbohrer 26
Gri	ffstahl	Haushaltungsherde 176, 177	Hufstollenschlüssel 26
- Gro	bbleche	Haustorriegel 140, 141	Hufuntersuchungszangen . 52
	abenschienen 11	Haustürbänder 139, 140	+ Hufzwickzangen 52
Gr	andhobel 85	Haustürdrücker	Hundehalsbänder 123
Gr	undhobeleisen 83	Haustürschlösser 143	Hundeketten 121
	mmiringe zu Jauche-	Hebellochstanzen 48	Huthaken
1	oumpen 34	-Hebelscheren 48	Hydraulische Türschliesser . 142
Gui	kenhobel 237	Hebel-Vorschneider 68	Hydraulische Widder 201
Gu	rtschnallen	Heckenscheren 32	Hygienische Spucknäpfe 212
	rtsteller	Heftbohrer 70	
Gus	ssemailgeschirre 206, 207	Heftketten	
Gu	sseiserne Heiztürl 183	Heftzwingen 82	
Gue	sseiserne Herde 175, 176	Heizerschaufeln	
	sseiserne Kessel 178	Heizhälse	Irische Dauerbrandöfen . 174
	sseiserne Oefen	Heiztürl 183, 184	Isolierrollen 156
		Heiztürlfallen	Isomerronen
Gu	sseiserne Rauchfangtürl . 184 185	Henkelbohrer	
Ch.		Herdbanklecken	J
	sseiserne Rollen	Herdbrett-Gesimseisen	
Gus		Herde 174, 177	
			Li compical 110
0	149		Jägernägel
Gus	ssgewichte 282	Herdguss 179, 180	Jägernägel
Gus	ssgewichte 282	Herdguss 179, 180 Herdrahmen	Jagdgewehre 287, 288
Gus	ssgewichte 282 sshälse srohe Geschirre	Herdguss	Jagdgewehre 287, 288 Jagdpatronen 283 Jagdrequisiten 289, 290
Gus Gus	ssgewichte . 282 sshälse . 183 srohe Geschirre . 206 ssäulen	Herdguss	Jagdgewehre
Gu Gu Gu	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 ssähi 14	Herdguss	Jagdgewehre 287, 288 Jagdpatronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113
Gu Gu Gu Gu Gu	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14	Herdguss	Jagdgewehre287, 288Jagdpatronen283Jagdrequisiten289, 290Jalousiebeschläge136Jalousiebrettelreiber112, 113Jalousiegesperre136
Gus Gus Gus Gus Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35–36	Herdguss	Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136
Gus Gus Gus Gus Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14	Herdguss	Jagdgewehre 287, 288 Jagdpatronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousieknöpfe 136
Gus Gus Gus Gus Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35–36	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193	Jagdgewehre 287, 288 Jagdpatronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136
Gus Gus Gus Gus Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schützenkegel 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30	Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136
Gus Gus Gus Gus Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahld 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugatein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heusscheren 30	Jagdgewehre287, 288Jagdratronen283Jagdrequisiten289, 290Jalousieheschläge136Jalousiepertehreiber112, 113Jalousiegesperre136Jalousieklöberl136Jalousieknöpfe136Jalousielappennieten136Jalousielapperl136Jolousiescharniere136
Gus Gus Gus Gus Gus Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahld 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugatein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heusscheren 30	Jagdgewehre 287, 288 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jolousiescharniere 136 Jalousielapperl 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88	Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jolousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136
Gu Gus Gus Gus Gus Gus Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 serohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdrürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88	Jagdgewehre287, 288Jagdratronen283Jagdrequisiten289, 290Jalousiebeschläge136Jalousiebrettelreiber112, 113Jalousiegesperre136Jalousieklöberl136Jalousieknöpfe136Jalousielappennieten136Jalousiescharniere136Jalousiezapfenbohrer71Jalousiezüge136Jalousiezuge136
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Ha Ha	ssgewichte 282 sshälse 183 serohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmenbleche 11 Herdrahmenbleche 18 Herdrahmenbleche 18 Herdrahmenbleche 18 Herdrürl-Schliesshaken 183 Herdrürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83 − 88 Hobel, amerik 88 Hobeibänke 89	Jagdgewehre287, 288Jagdratronen283Jagdrequisiten289, 290Jalousiebeschläge136Jalousiegesperre136Jalousielöbert136Jalousieknöpfe136Jalousielappennieten136Jalousielappert136Jalousiescharniere136Jalousiezapfenbohrer71Jalousiezüge136Jalousiezuge136Jalousiezuge34Jauchehahnen34Jauchepumpen33, 34
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Ha Ha Ha	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98 H arbrenneisen 263 arbrenneisenwärmer 264 arschneidemaschinen 263 sken 37, 38	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83–88 Hobelbanke 89 Hobelbankhaken 89	Jagdgewehre287, 288Jagdpatronen283Jagdrequisiten289, 290Jalousiebeschläge136Jalousieberttelreiber112, 113Jalousielöbert136Jalousieklöbert136Jalousielknöpfe136Jalousielappennieten136Jalousielappert136Jalousiescharniere136Jalousiezapfenbohrer71Jalousiezüge136Jauchehahnen34Jauchepumpen33, 34Jaucheverteiler34
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Ha Ha Ha	ssgewichte 282 sshälse 183 serohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstahl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83–88 Hobelbanke 89 Hobelbankhaken 89	Jagdgewehre 287, 288 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousieberttelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus Ha Ha Ha	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 sstähl 14 sstahldraht 14 sstahlgabeln 35-36 sstahlstempel 98 Arbrenneisen 263 arbrenneisenwärmer 264 arschneidemaschinen 263 sken 37, 38 ckmesser 254 ckscheite 38	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdrürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobeleisen 82, 83 Hohldexel 38	Jagdgewehre287, 288Jagdpatronen283Jagdrequisiten289, 290Jalousiebeschläge136Jalousieberttelreiber112, 113Jalousielöbert136Jalousieklöbert136Jalousielknöpfe136Jalousielappennieten136Jalousielappert136Jalousiescharniere136Jalousiezapfenbohrer71Jalousiezüge136Jauchehahnen34Jauchepumpen33, 34Jaucheverteiler34
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Ha Ha Ha Ha	282 183 184 185	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdrürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbankhaken 89 Hobeleisen 82, 83	Jagdgewehre 287, 288 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousieberttelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Ha Haa Haa Haa Haa Haa Haa	282 183 184 185	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heusscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbankhaken 89 Hobeleisen 82, 83 Hohdelexel 38	Jagdgewehre
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Ha Haa Haa Haa Haa Haa Haa	282 183 184 185	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugatein 36 Heuraufen 193 Heuseheren 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbankhaken 89 Hobeleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81	Jagdgewehre
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Ha	282 183 184 185	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobeleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81 Hohlkehlhobel 87	Jagdgewehre 287, 288 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousieberttelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Ha	282 183 184 185 185 186 187 187 187 188	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugatein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83—88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbankhaken 89 Hohleisen 82, 83 Hohleisen 81 Hohlkehlhobel 87 Hohlstemmeisen 81	Jagdgewehre
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus Haa Ha Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa	282 282 282 283 284 285	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdrürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbankhaken 89 Hoheleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohlkehlhobel 87 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199	Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegsperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123
Gus	282 282 282 283 284 285	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbinkhaken 89 Hohleisen 81 Hohlkehlhobel 87 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holländerwagen 279 Holzhacken 37	Jagdgewehre 287, 288 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousieberttelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezuge 136 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Machelofentürl 185
Gus	282 282 282 283 284 285	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heusägen 30 Heusheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83 − 88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbänkhaken 89 Hohleisen 82, 83 Hohleisen 81 Hohlkehlhobel 87 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holzhacken 37 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzknechtpfannen 221	Jagdgewehre 287, 288 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jolousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jauchereteiler 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Kachelofentürl 185 Käfige 242
Gus	282 282 282 283 284 285	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugatein 36 Heuraufen 193 Heuseheren 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbankhaken 89 Hobeleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81 Hohlstemmeisen 81 Holländer sen 279 Holländerwagen 279 Holzhacken 37 Holzheizung-Regulieröfen 173	Jagdgewehre 287, 288 Jagdpatronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezige 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Käfige 242 Kälbermaulkörbe 127 Käsestecher 255 Kaffeebecher 236
Gus	Segewichte 282 282 285 285 286	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heusägen 30 Heusheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83 − 88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbänkhaken 89 Hohleisen 82, 83 Hohleisen 81 Hohlkehlhobel 87 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holzhacken 37 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzknechtpfannen 221 Holz-Küchengeräte 238, 239	Jagdgewehre 287, 288 Jagdpatronen 283 289 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousieberttelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappenre 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Jackertrensen 124 Jackertrensen 125 Jackertrensen 126 Jackertrensen 127 Jackertrensen 12
Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus Gus Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Haa Ha	Segewichte 282 282 285 285 286	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabein 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83−88 Hobel, amerik 89 Hobelbänke 89 Hobelbänkhaken 89 Hohleisen 81 Hohlleisen 81 Hohlleisen 81 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holländerwagen 279 Holzhecken 37 Holzhecken 37 Holzknechtpfannen 221 Holz-Küchengeräte 238, 239 Holznägelbohrer 93	Jagdgewehre 287, 288 Jagdpatronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezige 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Käfige 242 Kälbermaulkörbe 127 Käsestecher 255 Kaffeebecher 236
Gus	### 183 #### 183 #### 183 ###### 183 ####################################	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbänkhaken 89 Hobleisien 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81 Hohlkehlhobel 87 Holländer 198, 199 Holländerwagen 279 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheichngeräte 238, 239 Holznägelbohrer 93 Holznägelbohrerhefte 94	Jagdgewehre
Gus	### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 184 ### 185 #### ### 185 ### 185 ### 185 ### 185 ### 185 ### 185 ### 185 ### 185 ### 185 ### 185 ### 185 #	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbänkhaken 89 Hobleisien 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holländerwagen 279 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizungelbohrer 93 Holznägelbohrer 93 Holznägelbohrer 94 Holzpipen 266	Jagdgewehre 287, 288 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousieberttelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielapperl 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezuge 136 Jalousiezuge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Vackertrensen 123 Käfige 242 Kälbermaulkörbe 127 Käsestecher 255 Kaffeebecher 236 Kaffeeberenner 230 Kaffeebüchsen 236
Gus	282 282 282 283 284 285	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugateln 36 Heuraufen 193 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbankhaken 89 Hobelbiankhaken 89 Hohleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohlesen 81 Hohlsemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holländerwagen 279 Holzhecken 37 Holzheizumg-Regulieröfen 173 Holz-Küchengeräte 238, 239 Holznägelbohrer 93 Holznägelbohrerhefte 94 Holzpipen 266 Holzraspeln 66	Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebrettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieklöberl 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezeharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 jauchepumpen 33, 34 Jauckerstangen 123 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Vackertrensen 123 Käfige 242 Kälbermaulkörbe 127 Käsestecher 255 Kaffeebecher 236 Kaffeebernner 236 Kaffeekocher 296 Kaffeelöffel 259, 260
Gus	Segewichte 282 285 285 285 286	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heuseheren 30 Heuscheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbänke 89 Hobeleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holzhacken 37 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizungelbohrer 93 Holznägelbohrerhefte 94 Holzpipen 266 Holzrosetten 170	Jagdgewehre 287, 288 Jagdpatronen 283 Jagdrequisiten 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebestellereiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucherstangen 123 Juckerstangen 123 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Jaka Käfige 242 Kälbermaulkörbe 127 Käsestecher 236 Kaffeebrenner 236 Kaffeebrenner 236 Kaffeebrenner 236 Kaffeekocher 209 Kaffeekocher 209 Kaffeelöffel 259, 260 Kaffeemaschinen 209, 230
Gus	Segewichte 282 285 285 285 286	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83 −88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbänke 89 Hobeleisen 82, 83 Hohleisen 81 Hohleisen 81 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holzhacken 37 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 93 Holznägelbohrer 93 Holznägelbohrerhefte 94 Holzraspeln 66 Holzrosetten 170 Holzschrauben 106, 107 <	Jagdgewehre
Gus	### 183 #### 183 #### 183 ##### 183 ### 183 ####################################	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83 – 88 Hobel, amerik 88 Hobelbankhaken 89 Hobelbankhaken 89 Hobleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81 Hohleisen 81 Hohlstemmeisen 81 Holländer 198, 199 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holznägelbohrer 93 Holznägelbohrerhefte 94 Holzpipen 266 Holzschrauben	Jagdgewehre 287, 288 Jagdray 283 Jagdray 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebertelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousiekhöpfe 136 Jalousiekhöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezuge 136 Jalousiezuge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckerstangen 123 Juckertrensen 124 Juckertrensen 125 Juckertrensen 126 Kaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeekocher 209 230 Kaffeemaschinen 209, 230 Kaffeemaschinen 209, 230 Kaffeemaschinsiebbleche 225 225 225 225 225 236 Kaffeemaschinsiebbleche 225 2
Gus	### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 184 ### 185 #### 185 #### 185 ##### 185 ### 185 ####### ############################	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbänkhaken 89 Hobeleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81 Hohlkehlhobel 87 Holländer 198, 199 Holländerwagen 279 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheichngeräte 238, 239 Holznägelbohrer 93 Holznägelbohrerhefte 94 Holzrosetten 170 Holzschrauben	Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebesthläge 136 Jalousiespesperre 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezuge 136 Jalousiezuge 136 Jalousiezuge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Jackertrensen 124 Juckertrensen 125 Käfleebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebichsen 236 Kaffeemaschinen 209 230 Kaffeemaschinnien 266 Kaffeemaschinsiebbleche 225 Kaffeemäschinsiebbleche 225 Kaffeemühlen 249 2
Gus	ssgewichte 282 sshälse 183 ssrohe Geschirre 206 ssäulen 194 ssäulen 14 ssäulen 14 sstähldraht 14 sstahlgabeln 35–36 sstahlstempel 98 stahlstempel 263 sstahlstempel 263 skanteneidemaschinen 264 sken 254 sken 254 skeneite 38 mer 41, 50, 51, 52, 61, 70 fendeckel 208, 215, 216, 219, 222 fendeckelhalter 228 fermuscheln 193 fnerwagen 97 bcolingsachsen 21 lboliven 135 lbreiber 113 brundeisen 10 lfterketten 121 fterringe 120, 124 mmerzangen 69 ndblasbälge 249 ndblochscheren 62 ndbohrapparate <	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobel, amerik 89 Hobelbankhaken 89 Hobelbankhaken 89 Hobleisen 81 Hohldexel 38 Hohlesen 81 Hohlkehlhobel 87 Holländer 198, 199 Holzhecken 37 Holzheizung-Regultieröfen 173 Holzheizung-Regultieröfen 173 Holzknechtpfannen 221 Holz-Küchengeräte 238, 239 Holznägelbohrer 93 Holzraspeln <t< td=""><td> Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 Jagdratronen 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Jakaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebichsen 236 Kaffeebichsen 236 Kaffeemaschinen 209, 230 Kaffeemaschinipipen 266 Kaffeemaschinipipen 266 Kaffeemaschinisiebbleche 225 Kaffeemaschinisiebbleche 225 Kaffeemäschinen 249 Kaffeeschalen 211</td></t<>	Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 Jagdratronen 289, 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebettelreiber 112, 113 Jalousiegesperre 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousielappennieten 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezapfenbohrer 71 Jalousiezüge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Jakaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebichsen 236 Kaffeebichsen 236 Kaffeemaschinen 209, 230 Kaffeemaschinipipen 266 Kaffeemaschinipipen 266 Kaffeemaschinisiebbleche 225 Kaffeemaschinisiebbleche 225 Kaffeemäschinen 249 Kaffeeschalen 211
Gus	### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 183 ### 184 ### 185 #### 185 #### 185 ##### 185 ### 185 ####### ############################	Herdguss 179, 180 Herdrahmen 181 Herdrahmenbleche 15 Herdrahmeneisen 11 Herdtürl-Schliesshaken 183 Herdtürl-Stützenkegel 183 Herzbretzen 124 Heugabeln 36 Heuraufen 193 Heusägen 30 Heuseheren 30 Hitzsperrer 184 Hobel 74, 83-88 Hobel, amerik 88 Hobelbänke 89 Hobelbänkhaken 89 Hobeleisen 82, 83 Hohldexel 38 Hohleisen 81 Hohlkehlhobel 87 Holländer 198, 199 Holländerwagen 279 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheizung-Regulieröfen 173 Holzheichngeräte 238, 239 Holznägelbohrer 93 Holznägelbohrerhefte 94 Holzrosetten 170 Holzschrauben	Jagdgewehre 287, 288 Jagdratronen 283 290 Jalousiebeschläge 136 Jalousiebesthläge 136 Jalousiespesperre 136 Jalousieknöpfe 136 Jalousielappennieten 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiescharniere 136 Jalousiezuge 136 Jalousiezuge 136 Jalousiezuge 136 Jauchehahnen 34 Jauchepumpen 33, 34 Jauchepumpen 33, 34 Jaucheverteiler 34 Juckerstangen 123 Juckerstangen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Juckertrensen 123 Jackertrensen 124 Juckertrensen 125 Käfleebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebecher 236 Kaffeebichsen 236 Kaffeemaschinen 209 230 Kaffeemaschinnien 266 Kaffeemaschinsiebbleche 225 Kaffeemäschinsiebbleche 225 Kaffeemühlen 249 2

	Seite	Seite	Seite
	Kaleschfedern 22	Klosetteinsätze 203	Kugelfallen 165
	Kaleschknöpfe 24	Klosettfallenschlösser 144, 146	Kugel-Kaffeebrenner 230
	Kaleschreife 6	Klosettriegel 141, 142	Kugelkopfnieten
	Kaleschschleifen 23	Klosettürenverschlüsse 141	Kugelkopimeten 155
	Kamingeräte 187	Kluppenbohrer 56, 60	Kugelschnapper 165
	Kamintürl	Knabenhobel	Kugelzangen 59
1	Kamintürlschlüssel 184, 185	Knebelgebisse	Kuhstriegel 126 Kummetarben
30	Kanalgitter 205		
	Kanalyerschlüsse 205		Kummetbeschläge 124
		- Kneipfeilen	Kummethaken
	Kantenriegel für Kästen 166	Knieröhren, gepresste 186	Kummetschliessen 124
	Kantenriegel für Türen 140, 141	Kniestücke 197	Kupferbleche und -Drähte 19
	Kappen	Knödellöffel	Kupferdrahtseile 156
7	Kapitäler	Knopflochscheren 263	-Kupferkessel
-	Kapselknie	Knopfmasse 95	Kupfernieten 105
	Kapseln	Knopfscharniere 163	Kupferstangen 19
	Karabinerhaken 122	Kochlöffel	Kupfer-Wasserwannen 179
	Karnieshobel 87	Kochlöffelbleche 210, 228	Kurbelreiber 130
	Karren 45	Kochlöffelhälter 239	
	Kartatschen 99	Kochmesser 254	
7	Kartatschstifte 104	Körner 52	L/
	Kartoffelkocher 209	Kofferbänder 162	/ 1/
2	Kartoffelschäler 227	- Kofferhandhaben 164, 165	Lackierte Schnallen u. Ringe 120
	Kartoffelstampfer 227	Koffernägel 116, 117	Ladegabeln 36
	Kassen 276	Kofferschlösser 160, 161	Ladeholz 289
	Kasserollen 206, 207, 215, 216 219	Kofferschlüssel 161	Lademaschinen 289
ma !	Kassetten 276	Kohlenbügeleisen 248	Ladengriffe 168—170
-	Kassettenhaken 165	Kohlenkarren 45	Ladenknöpfe
	Kastenbeschläge 158-170	Kohlenlöffel 186	Ladenschilder 169, 170
	Kastenbetten 273	Kohlenschaufeln 39	Ladenschlösser 158-160
-	Kastenfusse	Kohlenständer 187, 188	Ladenschlüssel 161
	Kastenreiber 112, 113	Koksfüller 187	Ladenzieher 168, 170
	Kastenriegel 166	Kokskörbe 42	Ladepfropfen 283
	Kastenschilder 169, 170	Kolbenscheren	Längenaufschläge 3
	Kastenschlösser 158-160	Kombinationszangen 69	Lafettennägel
	Kastenschlüssel 161	-Konsolenschnapper 165	Lagermetall 20
-	Kastensehrauben 166	Kontramuttern 197	Lampendochtscheren 262
	Katzenköpfe	Kopierpressen	Lampenräder
	Kavalettes 273	Kopierradeln	Lampenverlängerungshaken 114
	Kegelbänder 139	Korkquetscher 266	Langgewinde 198
100	Kerzensparer	Korkzieher	Langschilder 147—149
	Kesselbleche	Kornsicheln 29	Lappelrosetten
	Kessel, email	Kotflügeleisen 10	Laternen
	Kessel, gusseiserne 178	Kotkrüken	Laternenhülsen
	Kesselnieten	Kraftvorschneider 68	Laternenlamperl 239, 240
	Kesselöfen	Kraftzwickzangen 68	Laubsägebögen
	Kesselschaufeln	Kranwinden 43	Laubsägefeilen
	Ketten		
		Krampen	Laubsägekarten
	Kettelzangen	Krampenfedern 40	Laubsägekästen
	Kinderbattan	Krampenstiele 40	Laubsägen
	Kinderbetten	Krapfenradel	Laubsägeschneidbretter 74
action in	Kinderbügeleisen 247	-Krapfenstecher	Laufschienen
	Kindergiesskannen 229	Kratzbürsten	Lavoirkannen
	Kinderlöffel 259, 260	Krausköpfe	Lavoirpipen
	Kinderschlitten	Krautbohrer	Lavoirs
	Kinderschüsseln 211	Krauthobel	Lederkofferschlösser 161
	Kistenhämmer 70	Kreissägen 79	Lederkofferschlüssel 161
	Kistenmeissel 81	Krenreisser	Lehmhauen
-	Kistenöffner 69	Kreppeisen 263	Leimkocher 91
	Kistenschaber 89	Kreuzbänder	Leimpfandl 91
	Kistenstemmeisen 81	Kreuzhämmer 51	Leistenraspeln 93
-	Kittaushaumesser 65	Kreuzkrampen 40	Leiterbänder 164
	Kittfalzhobel 86	Kreuzmeissel 52	Leitseilringe 120
-	Kittstreicher 65	Kreuzstücke 197	Leuchter 241
	Klavierschlösser 161	Kreuztürschlösser 146	Lochbeitel 81
	Kleiderbügel 269	Kronhämmer 41	Locheisen 92
	Kleiderhaken 108, 114, 270	Küchenausgüsse 202	Lochhobeleisen 82, 83
	Kleiderholzhaken 113	Küchendosen 236	Lochplatten 50, 179
	Kleiderklopfrechen 269 -	Küchenbeile 38	Lochradel 265
-	Kleiderrechen 269	Küchenmesser 254	—Lochsägen 77
	Kleiderständer 275	Küchenmörser 251	Lochscheren 63
	Klemmfutter 54	Küchenrechen 228	Lochstanzen 48
	Kloben und Haken zu Vor-	Küchenschleifsteine 252	Loch- und Gesenkplatten . 50
	hangstangen 114	Küchenwagen 279	Löffel 259, 260
		- Kümpfe 29	Löffelbleche 228

	Seite	Seite	Seite
	Löffelraspeln 93	Messingrosen 124	Nägel, geschmiedete 118
		Messingscharniere 163	Nähmaschinöler 230
-	Lötlampen 62	Messingscheiben	Nähmaschinschlösser 161
	Lötrohre 62	Messingschrauben 107	Nähscheren 262, 263
	Lötzinn 20	Messing-Türknöpfe 149	Nagelbohrer 70
	Löwenköpfe 168	Messkluppen 95	Nagelzaineisen 1
	Lokomotivschaufeln 39	Messwerkzeuge 95—97	Nagelscheren 263
	Londoner Stifte 104	Metallbohrer 55	Namen-Brenneisen 98
	Luftbleche 166	Metallbohrwinden 54	Nasenringe 127
	Luftflügeleisen 11	Metalle	Nickelgeschirre 219, 220
	Lusterhaken	Metallglocken, Tiroler 125	Nickelzinkbeschläge 168, 169
	Lusterrosetten	Metall-Hebelscheren 48	Nickelzinkhandhaben 168
	Lusterrosetten	Metallmuttern und Kapseln	Nickelzinkschilder 169
	M 40		Nieten 105, 106
	M Yo	Metallsägen 57	Nietenköpfer
	207	Metallsägebogen	-Nietenzieher
	Magneteisen 265	Metall-Laubsägen 75	Niethämmer 50
	Malerspachteln 65	Metall-Spiralbohrer 55	Nietknöpfe 182
	Mandelbogenformen 226	Meterbleche	Nippel 197
	Manisterahlen 93	Meterstäbe 95	Notherdtürl
	Mantelhaken 270	Mikrometer 96	Nudelbretter 238
negra.	Mantelholzhaken	Milchflaschen 223	Nudelsiebe
	Markierwerkzeuge 98	Milchkannen 210, 223	Nudelwalker 238
	Martinflammen und -Zaggel . 13	Milchkocher	Numerierschlägel 98
	Martinstahl	Milchpfannen 208, 215, 216, 219,	Nussbänder für Fenster 130
	Martinstahllöffel 260	221, 222	Nussbänder für Tische 163
	Martinstamoner	Milchreinen	Nussbänder für Türen 139
	Maschin-Drahtgeflechte 101	Milchschöpfer	Nussbrecher
	Maschinnägel	Milchsechter 210, 223	Nussfedern 145
	Maschinöler 229, 230	Milchschüsseln 223	Nuteisen 83
-	Maschin-Schmierkannen 229	Milchsiebböden 225	Nutenbartschlüssel 161
	Masstäbe 95	Milchsiebe	Nuthobel 86, 87
	Matratzen	Milchtransportkannen 223 -	Nutrollen 154
-	Matratzennadeln 94	Moderne Möbelbeschläge 169, 170	THE PARTY OF THE P
w.X	Mauerbohrer 61	Modistinnenzangen 69	
	Mauerhaken		0 11
	Mauerscharren	Möbel aus Eisen 271-275	0 //
	Mauerscharren 42	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170	0 11/
-	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100	
-	Mauerscharren42Mauerstutzen186Maulkörbe127	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnägel 116	Oberlichtbeschläge 137, 138
	Mauerscharren42Mauerstutzen186Maulkörbe127Maulwurffallen128	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnägel 116 Möbelrollen 167	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137
	Mauerscharren42Mauerstutzen186Maulkörbe127Maulwurffallen128Maurer-Einspitzhämmer41	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnägel 116 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137
agenta (California	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41	Möbel aus Eisen	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnägel 116 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251	Oberlichtbeschläge . 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken . 137
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnägel 116 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42	Oberlichtbeschläge . 137, 138 Oberlichtscheren 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken . 137 Oberlichtzapfen 138
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnägel 116 Möbelrollen 167 Möbelschlörser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42	Oberlichtbeschläge . 137, 138 Oberlichtscheren 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken . 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnagel 116 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102	Oberlichtbeschläge . 137, 138 Oberlichtsoffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren . 137 Oberlichtschnapper . 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen . 138 Obstbaumbürsten . 31 Obstmesser . 261
marina marina scalaria scalaria scalaria	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28	Oberlichtbeschläge . 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren . 137 Oberlichtschnapper . 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen . 138 Obstbaumbürsten . 31 Obstmesser . 261 Obstpflücker . 32
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraub-	Oberlichtbeschläge . 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren . 137 Oberlichtschnapper . 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen . 138 Obstbaumbürsten . 31 Obstmesser . 261 Obstpflücker . 32 Ochsenhufnägel . 25
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurerswerkzeuge 41, 42 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtscheren 138 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschenapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrägel 116 Möbelröllen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschenapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurerwerkzeuge 41, 42 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtscheren 138 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Müllerstahl 13	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurersdellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausrafallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messbänder 96	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 116 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Müllerstahl 13 Mühlstahl, roh 13	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtzehlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Oesenmaschinenstempel 93
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messbänder 96 Messerbänkchen 233	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 116 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Mühlstahl, roh 13 Müller-Zweispitzhämmer 41	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172-174 Oelachsen 21 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen 46 Messbänder 96 Messerbänkchen 233 Messerputzmaschinen 252	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnögel 116 Möbelschlider 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Mühlstahl, roh 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenheizhälse 183
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerpfandel 42 Maurerwerkelen 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänkchen 233 Messerbünkchen 233 Mes erstreicher 255	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkeizhälse 183 Ofenkessel 178
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänkehen 233 Messerbänkehen 233 Messerputzmaschinen 252 Mess erstreicher 255 Messing-Armaturen 198, 199	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkeizhälse 183 Ofenkessel 178 Ofenkugeln 183
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messbänder 96 Messerbänkchen 233 Messerptutzmaschinen 252 Mess erstreicher 255 Messing-Armaturen 198, 199 Messingblech und -Oraht	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkeizhälse 183 Ofenkessel 178 Ofenkugeln 183 Ofenröste 179
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Maustafallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänkehen 233 Messerputzmaschinen 252 Mess erstreicher 255 Messing-Armaturen 198, 199 Messingblech und -Oraht 18 Messingbügeleisen 247	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 28 zwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutternschlüssel 58	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkeisel 178 Ofenkugeln 183 Ofenröste 179 Ofenrohrrosetten 186
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Maustafallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänkehen 233 Messerputzmaschinen 252 Mess erstreicher 255 Messingblech und -Draht 18 Messingblücheisen 247 Messingdrücker 147, 148	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstbaumbürsten 32 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenhufnägel 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172-174 Oelachsen 21 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkeistel 178 Ofenkeistel 178 Ofenröste 179 Ofenschirme 186 Ofenschirme 188
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänkehen 233 Messerbänkehen 233 Messerphutzmaschinen 252 Messingblech 198, 199 Messingbügeleisen 247 Messingbügeleisen 247 Messinggewichte 282	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 28 zwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutternschlüssel 58	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstbaumbürsten 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 178 Ofenkessel 178 Ofenrokte 179 Ofenrohrrosetten 186 Ofenschirme 188 Ofenschwärze 92
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänkehen 233 Messerbänkehen 233 Messerputzmaschinen 252 Messing-Armaturen 198, 199 Messingbleelisen 247 Messingdrücker 147, 148 Messingdwicker 147, 148 Messinghandhaben 149, 169, 170	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 28 zwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutternschlüssel 58	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinenstempel 93 Ofengeräte 187 Ofenheizhälse 183 Ofenkessel 178 Ofenkessel 179 Ofenrohrrosetten 186 Ofenschirme 188 Ofenschwärze 92 Ofentassen 189
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurerpfandel 42 Maurerwerkzeuge 41, 42 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mauskallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänkehen 233 Messerputzmaschinen 252 Mes erstreicher 255 Messinghlech und -Draht 18 Messingbügeleisen 247 Messingdwichte 282 Messinghandhaben 149, 169, 170 Messingkappen zu Oelachsen 22	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 28 zwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutternschlüssel 58	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 183 Ofenkessel 178 Ofenkessel 179 Ofenkessel 179 Ofenschirme 186 Ofenschwärze 92 Ofentassen 189 Ofentürl 185
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messbänder 96 Messerbänkchen 233 Messerputzmaschinen 252 Messing-Armaturen 198, 199 Messingblech und -Oraht 18 Messingbrügeleisen 247 Messingdrücker 147, 148 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messingketten 122	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 28 zwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutternschlüssel 58	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkeizhälse 183 Ofenkesel 178 Ofenkugeln 183 Ofenrohrrosetten 186 Ofenschirme 188 Ofenschwärze 92 Ofentassen 189 Ofentürl 185 Ofentürlkinöpfe 183
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melssechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messbänder 96 Messerbänkchen 233 Messerputzmaschinen 252 Messing-Armaturen 198, 199 Messingbleeh und -Oraht 18 Messingbügeleisen 247 Messingdrücker 147, 148 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messing-Ladenknöpfe 167	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 28 zwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutternschlüssel 58	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 183 Ofenkessel 178 Ofenkessel 179 Ofenkessel 179 Ofenschirme 186 Ofenschwärze 92 Ofentassen 189 Ofentürl 185
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerkellen 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 228 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messbänder 96 Messerbänkchen 233 Messerputzmaschinen 252 Messing-Armaturen 198, 199 Messingblech und -Oraht 18 Messingbrügeleisen 247 Messingdrücker 147, 148 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messingketten 122	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelschöpfer 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 28 zwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutternschlüssel 58	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkeizhälse 183 Ofenkesel 178 Ofenkugeln 183 Ofenrohrrosetten 186 Ofenschirme 188 Ofenschwärze 92 Ofentassen 189 Ofentürl 185 Ofentürlkinöpfe 183
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mauskafellen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Melsselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen 140 Messerbänkehen 233 Messerputzmaschinen 252 Messingblech und - Draht 18 Messingblech und - Draht 18 Messingbrücker 147, 148 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messingleuchter 241 <td>Möbel aus Eisen 271−275 Möbelbeschläge 158−170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158−161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77,78 Mühlsägfeilen 66,67 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutterschrauben 109, 110</td> <td>Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 178 Ofenkugeln 183 Ofenröste 179 Ofenschirme 186 Ofenschirme 186 Ofenschwärze 92 Ofentärl 185 Ofentürlknöfe 183 Ofenvorsetzer 189</td>	Möbel aus Eisen 271−275 Möbelbeschläge 158−170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158−161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77,78 Mühlsägfeilen 66,67 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutterschrauben 109, 110	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 178 Ofenkugeln 183 Ofenröste 179 Ofenschirme 186 Ofenschirme 186 Ofenschwärze 92 Ofentärl 185 Ofentürlknöfe 183 Ofenvorsetzer 189
	Mauerscharren 42 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerpfandel 42 Maurerwerkellen 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen 14 Messerbänder 96 Messerbänkchen 233 Messerbarkchen 233 Messerbarkhasen 198, 199 Messingblech 247 Messingbügeleisen 247 Messingbügeleisen 247 Messingbügeleisen 247 Messingbandhaben 149, 169, 170 Messingkatpen 22 Messi	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelnägel 116 Möbelvollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment" Schnellschraubzwingen 89 zwingen 89 Mondwagen 280 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Müllerstahl 13 Mühlstahl, roh 13 Mülfen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutterschrauben 109, 110	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtzehlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstbaumbürsten 32 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenhufnägel 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172-174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 178 Ofenkessel 178 Ofenröste 179 Ofenschirme 188 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofentürl 185 Ofentürlknöpfe 183 Olivenrosetten 189 Olivenrosetten 189
	Mauerscharren 42 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänker 96 Messerbänker 252 Messerputzmaschinen 233 Messerpatzmaschinen 255 Messing-Armaturen 198, 199 Messingblech und -Draht 18 Messingdrücker 147, 148 Messingdwichte 282 Messinghandhaben 149, 169, 170 Messing-Ladenknöpfe 167 <t< td=""><td>Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Zwingen 89 Moussierpipen 265 Müllpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutterschrauben 109, 110 Nabenringe 24 Nachtkastelfedern 165 Nachtkastelledern 165 Nachtkastelledern 165 Nachtkastelledern 165</td><td>Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Ofen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 178 Ofenkessel 178 Ofenkessel 179 Ofenschwärle 186 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofentürl 185 Ofentürlknöpfe 183 Ofenvorsetten</td></t<>	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Zwingen 89 Moussierpipen 265 Müllpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutterschrauben 109, 110 Nabenringe 24 Nachtkastelfedern 165 Nachtkastelledern 165 Nachtkastelledern 165 Nachtkastelledern 165	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Ofen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 178 Ofenkessel 178 Ofenkessel 179 Ofenschwärle 186 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofentürl 185 Ofentürlknöpfe 183 Ofenvorsetten
	Mauerscharren 42 Mauerstutzen 186 Maulkörbe 127 Maulwurffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menageschalen und -Körbe 212 Messbänder 96 Messerbünkchen 233 Messerbutzmaschinen 252 Mes erstreicher 255 Messing-Armaturen 198, 199 Messingbügeleisen 247 Messingdrücker 147, 148 Messingdwichte 282 Messingkappen zu Oelachsen 22 Messinghandhaben 149, 169, 170 Messingketten 122 Messing-Laden	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschilder 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Zwingen 89 Moussierpipen 265 Mühlpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Mühlsägfeilen 66, 67 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutterschrauben 109, 110 Nachtkastelfedern 165 Nachtkastelschnapper 165 Nachtkastelschnapper 165	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschrapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Oefen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Oesenmaschinenstempel 93 Ofenkeizhälse 183 Ofenkessel 178 Ofenkugeln 183 Ofenrohrrosetten 186 Ofenschirme 188 Ofenschwärze 92 Ofentassen 189 Ofentürl 185 Ofentürlkinöpfe 183 Ofivemrosette
	Mauerscharren 42 Maulkörbe 127 Maulwrffallen 128 Maurer-Einspitzhämmer 41 Maurerhämmer 41 Maurerhämmer 42 Maurerpfandel 42 Maurersenkel 97 Maurerwerkzeuge 41, 42 Mausfallen 128 Mauskastenschlösser 143 Mausköpfe 119 Mehlschaufeln 223 Mehlwagen 278 Meisselstahl 14 Melksechter 210, 223 Menagen 233 Menageschalen und -Körbe 212 Messerbänker 96 Messerbänker 252 Messerputzmaschinen 233 Messerpatzmaschinen 255 Messing-Armaturen 198, 199 Messingblech und -Draht 18 Messingdrücker 147, 148 Messingdwichte 282 Messinghandhaben 149, 169, 170 Messing-Ladenknöpfe 167 <t< td=""><td>Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Zwingen 89 Moussierpipen 265 Müllpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutterschrauben 109, 110 Nabenringe 24 Nachtkastelfedern 165 Nachtkastelledern 165 Nachtkastelledern 165 Nachtkastelledern 165</td><td>Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Ofen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 178 Ofenkessel 178 Ofenkessel 179 Ofenschwärle 186 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofentürl 185 Ofentürlknöpfe 183 Ofenvorsetten</td></t<>	Möbel aus Eisen 271—275 Möbelbeschläge 158—170 Möbelfedern 100 Möbelrollen 167 Möbelschilder 169, 170 Möbelschlösser 158—161 Mörser 251 Mörtelkrücken 42 Mörtelschöpfer 42 Mörtelsiebe 102 Mollbleche 28 "Moment"-Schnellschraubzwingen 89 Zwingen 89 Moussierpipen 265 Müllpicken 41 Mühlsägen 77, 78 Müllerstahl 13 Müller-Zweispitzhämmer 41 Muffen 197 Muschelgriffe 165 Muserl 227 Muttern 109 Mutterschrauben 109, 110 Nabenringe 24 Nachtkastelfedern 165 Nachtkastelledern 165 Nachtkastelledern 165 Nachtkastelledern 165	Oberlichtbeschläge 137, 138 Oberlichtöffner "Augusta" 137 Oberlichtscheren 137 Oberlichtschnapper 138 Oberlichtverschlusshaken 137 Oberlichtzapfen 138 Obstbaumbürsten 31 Obstmesser 261 Obstpflücker 32 Ochsenhufnägel 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenklaueneisen 25 Ochsenmaulkörbe 127 Ofen 172—174 Oelachsen 21 Oelmasse 282 Oelsteine 92 Oesenmaschinen 93 Ofengeräte 187 Ofenkessel 178 Ofenkessel 178 Ofenkessel 179 Ofenschwärle 186 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofenschwärze 92 Ofentürl 185 Ofentürlknöpfe 183 Ofenvorsetten

	. Seite	Seite	Seite
	p h	Portalschlösser	Regulier-Quintöfen 172
	1/	Porzellannägel	Rehrückenformen
D.	ackbandeisen (Rollenband-	Postgebisse	Reibahlen 55
L		Posten	Reibeisen
D.	eisen)	Präzisions-Bohr-Apparate 53, 54	Reiberklampfl
	acknadeln 94	Puddingformen	Reiberknöpfe
	apierscheren	Pufferfedern für Rebscheren 31	Reibmaschinen
P.	apierscheren	Pulvermasse 289	Reibstangen
P	apinsche Töpfe 207	D	Reibstangenruder
	appenpfropfen 283	Pumpen	Reibstangen-Kloben 133
	arallelschraubstöcke 46	Pumpenstiefel	Reibstangen-Schliessbleche . 133
- Pa	arallelschraubstöckchen	Putzkellen 42 Putzmittel "Sidol" 92	Reibstangen-Schliesshaken . 133
D	Dilettanten		Reichgabeln 36
Pa	assiermaschinen 225	Putzpomade und -Pasta 92	Reifbiegmaschinen 48
Pa	assierschwämme 239	Putzschuber	Reifkloben 58
Pa	assiersiebe 209, 217, 220, 224, 239	Putzstöcke	Reifmesser 80
Pa	atentketten	Putztürl 184	Reinen, gepresste
Pa	atentplatten		Reinkerlschalen
	atentschleifen	0 1	Reisetaschenschlösser
	atentschnallen	u //	
	atronen	0 4 4 4 4 9 4	Reissbrettstifte
	atronenzieher 289	Quadrateisen 1, 3, 4	Reissketten
Pe	ech	Querahlen 93	Reithauen 37
	endeltürbänder 140	Querfedern	Reservoirbleche
.Pe	endeltürhandhaben 149	Querriegel 141, 166	Reservoirnieten 105
-Pe	endeltürknöpfe 149 🖟	Ouintöfen, gusseiserne 172	Rettigschneider 238
Pe	etroleumkannen	" mit Schamotte-	Revolver 284, 285
	etroleumlaternen 240	einsatz	Revolverpatronen 283, 284
Pe	etroleumöfen	Quintenöfenröste 172	Revolvertaschen 290
Pf	fannenschalen 221	Quirle	Richtplatten 50
Pf	fannenware 221	Querschnitt-Aufschläge für	Riegelknöpfe
-Pi	feffermühlen 233	Walzeisen 1, 2	Riegelschlösser 145, 146
PI	ferdegebisse	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Riemenverbinder 99
	ferdeglocken 125	,	Riemenverbindungsschrauben 99
	ferdehufeisen 25	R /5	Rindenbürsten 31
Pf	ferdekämme 124		Rindenreiniger 30.
	ferdeketten 121	Radabweiser 193	Ringe für Schweinerüssel-
- Pf	ferdemasse 96	Radbüchsen 22	zangen
	ferdemaulkörbe 127	- Radelketten	Ringelschrauben 107, 108, 112
- Pi	ferdescheren 126	Radnieten 106	Ringkluppen 56
Pf	ferdestriegel 126	Radreife	Rinnenbleche 16
- Pi	flanzenstecher 31	Radreifbiegmaschinen 48	Rippenbleche 15
Pf	flockeisen 37	Radreifstifte 104	Rinnenhakennägel 118
	Augachsen 21	Radsätze 45	Rodeln 292
	flugbleche 27	Radschlösser 158	Röhrenbrunnen 200
	flugeisen 27	Radschrauben	Röste 179
Pf	flugköpfe 27	Radschraubenversenker 55	Rohes Gussgeschirr 206
Pf	flugschrauben : 110	Radschuhe 23	Rohrabschneider 60
Pf	flugschraubenversenker . 55	Ragoutlöffel 223	. Rohrkrapfeneisen 226
Pf	flugware	Rahmnägel 104	Rohrschraubstöcke 60
Pi	fropfen 197	Randfittings 197, 198	Rohrverbindungen (Fittinge) 197,
I	Phöbus"-Dauerbrandöfen . 174	Randkessel 178	198
- Pi	iffelnägel	Rapidkocher 231	Rohrverschraubungen 198, 199
Pi	lotenschuhe 40	Rasiermesser 261	Rohrzangen 59
Pi	pen 265, 266	Rasiermesser-Abziehsteine . 92	Rohstahl
Pi	issoirs 203	Raspeln 66, 67, 93	Rohzink 20
Pi	istolen 285	Rastelbinderzangen 68	Rolladeneisen
_ Pi	istons 289	Rattenfallen	Rollbalken
	lacheneisen	Rattenschlageisen 128	Rollen, gusseiserne 154
PI	achenmaschinen 152	Rauchfangtürl 184, 185	Rollenflaschenzüge 44
-Pl	lachenringe 115, 116	Rauchröhren 186	Rollmessing 18
	lachenwinkel	Rauchrohrknie 186	Rollschnallen
	lätzer	Rauchrohrrosetten 186	Rolltischdecken 234
Pl	lattbankhobel 85, 86	Rauchrohrschlüssel 186	Rollwagenachsen 45
Pl	lattbankhobel zum Verstellen 86	Rauchschuber 184	Rosetten, gepresste 156
	lattelnägel	Rauhbankgriffe 84	Rostbratendünster 219
	lattelreiber	Rauhbankhobel 84	Roststäbe
Pl	lattelrosetten	Raupenfackeln 32	Roulettenbeschläge 115
Pl		Rebscheren	Roulettenmaschinen 115
Pl	lombierzangen 98	Rebscherenfedern 31	Roulettenschnurhalter 115
Pi	öller	Rechen	Rübenhobel 237
P	olentakessel	Reduktionsstücke 197	Rübenstössel 37
P	olierflecke	Regenkästen (Syphons) 205	Rübenwaffel 38
P	olierhammer 64	Regenschirmständer 275	Rückgurtschnallen 124
P	olierstöckel 63	Regulier-Füllöfen 172, 173	Rücksägen
The same of the same of			

	C-ti-	Caire	6.4.
	Seite	Seite	Seite
	Rüsselzangen	Sitzbadewannen 244	Spundbohrer 71
	Rundeisen	Sockelsteine	Spundheber 71
	Rundeisenabschneider 46	Sohlenbohrer	Spundwandschuhe 40
	Rundfaust 64	Sohlenbohrerhefte 94	Suppenschalen
	Rundöfen	Sohlennägel	Suppenschöpfer
	Rundstabhobel 87	Sohlenplattel	Suppensiebe
	Rundwellen 3, 4	Sohlenstifte	Syphons (Regenkästen) 205
	Rutscher 91	Sonnenplachengetriebe 152	Syphonschaufeln 39
		Spachteln 65	Szegediner Eimer 213
		Spagatbüchsen	S-1 1. U
	s Vo	Spagatwinder	Sch V
	S-Haken	Spaletfallen	Schabhobel 88
		Spaletladenschnapper 136.	
	Saal-Ventilationen	Spaletriegel	Schablonen
	Sackkarren 45	Spaletschlösser	Schachtdeckel
	Sägearme	Spannhämmer 64	Schaffelreife (Messing) 18
	Sägefeilen 66, 67	Spannsägeblätter 75, 76	Schafscheren
	Sägen und Sägeblätter . 75-79	Spannsägen, gefasste 76 Spannschrauben 101	Schaftriegel
	Sägezahnpressen 79, 80		Scharrnägel
	Säulen	Spanmesser	Scharnierbänder 162, 163
	Säulenknöpfe	Sparherde	Scharnierbetten
		Sparherdguss 179, 180	Schatullenschlösser
	Säulenleuchter	Sparherdrahmen	Schatullenschlüssel 161
	Säulensockel	Sparherdrahmenteile 182	Schaufeln
		Sparherdringe 179	Schaufell
	Salamimesser	Sparherdschutzstangenstützen	Schaufensterbeschläge 152
	Salonkohlenkörbe	Sparneruschutzstangenstutzen	Schaukelhaken
		Sparherdtöpfe 206, 207, 215, 216,	Scheibchen zu Nieten
	Salterswagen	210	Scheinhaken
	Salzreiber	Sparherdtürl	Scheinhakenriegel 132
	Salz- und Pfeffergestelle 233	Sparherdwannen 179	Scheinhakenstifte 104
	Sandsiebe 102	Spezial-Bandeisen 2	Schellen
	Sandwurfgitter	Speisestürzen 242	Scherbänder
	Sappeln	Speiskastelbleche 166	Scheren
	Sattlerbiegzangen	Speiskastenriegel 166	Scherenketten
	Saugkörbe 200	Spenglerstock 63	Scherfedern
TIL	Saugpumpen 200	Spenglerwerkzeuge 63—65	Scherkennägel
	Sechmesser	Sperrfedern 166	Scherkluppen
	Seidenwagen 279	Sperrhorn	Schieberollen 153, 167
	Seifenhälter	Sperrketten	Schiebetürenbeschläge . 153, 154
	Seifenschalen	Sperrpipen	Schiebetürmuscheln 154
	Seilrollen	Spezereiwagen 278	Schiebetürgriffe
	Seitenblatthaken	"Sphinx"-Blechemailgeschirre 215	Schiebetürrollen
	Seitenblattmaschen	Spiauter (Zink) 20	Schiebetür-Scheinecken 154
	Seitenschneider 68	Spicknadeln 253	Schiebetürschlösser
	Selbstmoussierpipen 265	Spiegelringe	Schieblehren 96
	Selbstöler	Spiegelschrauben 167	Schiebtruhen 45
	Selcherwagen	Spielerei-Bügeleisen 247	Schienen
	Semmelbröselmaschinen	Spieltassen	Schienenköpfe
	Senklerbleche	Spieltischbänder 163	Schienennägel
		0 111 1 1 1 1 100	
	Senklote	Spieltischschrauben 167	
70	Senklote	Spieltischschrauben 167 Spiralbohrer 55	Schienenriegel 132
4	Sensen 29	Spiralbohrer 55	Schienenriegel 132 Schienenstege
4	Sensen	Spiralbohrer	Schienenriegel
4-1	Sensen <t< td=""><td>Spiralbohrer</td><td>Schienenriegel </td></t<>	Spiralbohrer	Schienenriegel
1114	Sensen <t< td=""><td>Spiralbohrer</td><td>Schienenriegel </td></t<>	Spiralbohrer	Schienenriegel
1114	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272	Spiralbohrer	Schienenriegel
11.18	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28	Spiralbohrer	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251
1114	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70	Spiralbohrer	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275
1111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51	Spiralbohrer55Spiral-Drahtmatratzen273Spiralfedertürbänder140Spiritus-Bügeleisen248Spiritusgaskocher231Spitzbankhaken89Spitzbohrer93Spitzeisen40	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38
4111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70	Spiralbohrer	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlagbrunnen 200
1111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29	Spiralbohrer55Spiral-Drahtmatratzen273Spiralfedertürbänder140Spiritus-Bügeleisen248Spiritusgaskocher231Spitzbankhaken89Spitzbohrer93Spitzeisen40Spitzkrampen40	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlaghrunnen 200 Schlageisen 128
4114	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzkrampen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68, 69	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlagbrunnen 200 Schlageisen 128 Schlagkrampen 40
4111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzkrampen 40 Spitzstöckel 51	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffslacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlagbrunnen 200 Schlageisen 128 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20 Schlagspitzen 200
4111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150 Sicherheitsriegel 141	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzkrampen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68 69 Spitzzirkel 94 Splinten 111	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffslacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlagbrunnen 200 Schlageisen 128 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20 Schlagspitzen 200
1111 11114	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150 Sicherheitsriegel 141 Sicherheitsschlösser f. Türen 145,	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzkrampen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68, 69 Spitzzirkel 94	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlaghrunnen 200 Schlageisen 128 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20
1111 11114	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150 Sicherheitsriegel 141 Sicherheitsschlösser f. Türen 145, 146	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzkrampen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68, 69 Spitzzirkel 94 Splinten 111 Sportrodeln 292	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffslacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlaghrunnen 200 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20 Schlagspitzen 200 Schlangenbohrer 71
1111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150 Sicherheitsriegel 141 Sicherheitsschlösser f. Türen 145, 146 Sicherheitsschlösser f. Möbel 159,	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzsträmpen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68 69 Spitzzirkel 94 Splinten 111 Sportrodeln 292 Spreizstangenscharniere 24 Springbalancewagen 280 Spritzgitter 185	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlagbrunnen 200 Schlageisen 128 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20 Schlangenbohrer 71 Schlauchgainzen 194
1111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150 Sicherheitsriegel 141 Sicherheitsschlösser f. Türen 145 146 Sicherheitsschlösser f. Möbel 159 160	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzsträmpen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68 69 Spitzzirkel 94 Splinten 111 Sportrodeln 292 Spreizstangenscharniere 24 Springbalancewagen 280 Spritzgitter 185	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schiffshacken 48 Schinkensper 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlaghrunnen 200 Schlageisen 128 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20 Schlangenbohrer 71 Schlauchgainzen 194 Schleifen 23
4111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150 Sicherheitsriegel 141 Sicherheitsschlösser f. Türen 145, 146 Sicherheits-Vorhangschlösser 157, 158 Sickenstöcke 64	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzkrampen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68 69 Spitzzirkel 94 Splinten 111 Sportrodeln 292 Spreizstangenscharniere 24 Spritzgitter 185 Spritzlederhaken 24 Spritzlederknöpfe 24	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schiffshacken 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schirmständer 275 Schlaghacken 38 Schlagbrunnen 200 Schlageisen 128 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20 Schlagspitzen 200 Schlangenbohrer 71 Schleifen 194 Schleifen 23 Schleifenhaken 114
4111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150 Sicherheitsriegel 141 Sicherheitsschlösser f. Türen 145, 146 Sicherheits-Vorhangschlösser 157, 158 Sickenstöcke 64 "Sidol", Putzmittel 92	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzkrampen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68 Spitzzirkel 94 Splinten 111 Sportrodeln 292 Spreizstangenscharniere 24 Spritzgitter 185 Spritzlederhaken 24 Sprudler 239	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffnägel 40 Schiffsacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schlaghacken 38 Schlaghacken 38 Schlagbrunnen 200 Schlagkrampen 40 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20 Schlagspitzen 200 Schlangenbohrer 71 Schlauchgainzen 194 Schleifen 23 Schleifenhaken 114 Schleifenhefte 23 Schleifsteine 91 Schleifsteine 23
4111	Sensen 29 Sensenringe 29 Serviertassen 234 Serviettenringe 233 Sessel 272 Setzeisen für Pflüge 28 Setzhämmer für Binder 70 Setzhämmer für Schmiede 51 Sezessionsstriegel 126 Sicheln 29 Sicherheitsketten 150 Sicherheitsriegel 141 Sicherheitsschlösser f. Türen 145, 146 Sicherheits-Vorhangschlösser 157, 158 Sickenstöcke 64	Spiralbohrer 55 Spiral-Drahtmatratzen 273 Spiralfedertürbänder 140 Spiritus-Bügeleisen 248 Spiritusgaskocher 231 Spitzbankhaken 89 Spitzbohrer 93 Spitzeisen 40 Spitzkrampen 40 Spitzstöckel 51 Spitzzangen 68 69 Spitzzirkel 94 Splinten 111 Sportrodeln 292 Spreizstangenscharniere 24 Spritzgitter 185 Spritzlederhaken 24 Spritzlederknöpfe 24	Schienenriegel 132 Schienenstege 13 Schiffnägel 118 Schiffshacken 40 Schiffshacken 40 Schilderknöpfe 148 Schinkenmesser 255 Schinkenspanner 251 Schiaghacken 38 Schlaghacken 38 Schlagbrunnen 200 Schlageisen 128 Schlagkrampen 40 Schlaglot 20 Schlagspitzen 200 Schlangenbohrer 71 Schlauchgainzen 194 Schleifen 23 Schleifenhaken 114 Schleifenhefte 23 Schleifsteine 91

	Seite	Seite	Seite
	Schlichthämmer für Spengler 65	Schotterschlägel 41	Stahldrahtbürsten 31, 90
	Schlichthobel	Schotterwurfgitter 102	Stahlhaken
	Schlichthobeleisen 82, 83	Schott. Fassonstücke 195	Stahlrollbalken 151
	Schliessbleche 133, 142		- Stahlspäne
1			
	Schliesseneisen 1, 6	Schräger Gesimshobel 84	Stahlziffern 98
ķ	Schlittengeläute 125	Schräger Hohlkehlhobel 87	Stall-Laternen 240
para-	Schlittenschellen u. Glocken 125	Schräger Plattbankhobel 86	Stallriegel 141
1000	Schlittschuhe	Schrägmass 90	Stangenbeschläge 24
-	Schlittschuhriemen 291	Schränkeisen	Stangenbohrer 70
		Gel " l	
	Schlösser für Möbel . 158-161 -	Schränkzangen 79	Stangenbrillen 24
	Schlösser für Tore . 143—146	Schraubenschlüssel 58, 59	Stangenmessing 18
	Schlösser für Türen . 143—146	Schrauben und Schraubenware	Stangenzinn 20
	Schlosserbohrwinden 53	106—116	Stanitzsiebbleche 225
	Schlosserhämmer 50	Schraubenflaschenzüge 44	- Stanitzsiebe
	C. L		Stantizsiebe
	Schlosserschneideisen 56	Schraubenzieher 72	Staubsaugapparat "Birum" 268
	Schlosserstifte 104	Schraubhaken 108	Staubschaufeln 212, 228, 229
	Schlosserwinkel 57	Schraubhefte 94	Stauferbüchsen
-	Schlossfedern 145	Schraubstöckchen für Dilet-	Stechbeutel 81
	Schlussdeckel 283	tanten 58 L	Stegringe
3	Schlüssel für Tür- und Tor-	Schraubstöcke	Stehgainzen
	schlösser 145	Schraubzwingen 89	Steigeisen
	Schlüssel für Möbelschlösser 161	Schraubzwingen mit Schneide-	Steinbohrer 40
	Schlüsself, Vorhangschlösser 157	brett 74	Steinbohrerstahl
	Schlüssel-Feilkloben 58	Schropphobel 83	Steinschlägel 41
			Steinkeile 41
	Schlüsselhaken	Schropphobeleisen 82	Stellikelle 41
-	Schlüsselkettchen 264	Schrote	Steinkohlenöfen 172—174
-	Schlüsselnummern 151	Schrotmeissel 52	Steinkrampen 40
m.	Schlüsselrechen 269	Schrotwagen 42	Steinmetzstahl
	Schlüsselringe 264	Schubfensterbeschläge 153	Steinrechen
	Cabling algorithm 191	Schubfenstergriffe 153	
	Schlüsselsperrketten 121		Steinschlägel 41
	Schmalzdosen 211, 228	Schubladkastenschlösser 159	Stellfalzhobel 85
91	Schmalzstecher 253	Schublehren 95, 96	Stellfalzhobel mit Vorschnei-
	Schmiede-Blasbälge 49	Schubriegel	der
	Schmiedeeiserne Drücker 149	Schubriegelknöpfe 133	Stellgrathobel 85
	Schmiedeeiserne Röhren 196	Schürhaken	Stellmasse 90
	Schmiedfeueresseisen . 48, 49	Schüsselblech	Stellnuthobel
	Schmiedfeuerzangen 51	Schuhnägel	Stemmeisen 81
	Schmiedehämmer 51	Schuhplattel	Stemmeisenhefte 82
	Schmiednech 26	Schurzketten 123	Stephanieeisen
	Schmierkannen	Schußzieher 290	Sterzkessel, gepresst 221
	Delimierkamien	Della di	Oterzkesser, gepresse
	G-L	0-1	Oliohussessu
	Schmiervasen 99	Schusterfalzzangen 92	Stichmesser
-	Schmiervasen	Schusterfalzzangen 92 Schusterhämmer 93	Stichmesser
	Schmiervasen		Stichmesser
	Schmiervasen	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93	Stichmesser
	Schmiervasen	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93	Stichmesser . <td< td=""></td<>
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnallen 120 Schneckenhäundl 37	Schusterhämmer	Stichmesser . <td< td=""></td<>
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnallen . 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241	Schusterhämmer93Schusterkneipe93Schusterstreicher93Schusterzwecke118Schusterzweckzangen92	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38
Charles Control of	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnallen 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80
	Schmiervasen 99 Schmirgeljapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnallen 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 227	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63
	Schmiervasen 99 Schmirgeljapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnallen 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 227	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63
	Schmiervasen 99 Schmirgeljapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnallen 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeruten 220 227	Schusterhämmer93Schusterkneipe93Schusterstreicher93Schusterzwecke118Schusterzweckzangen92Schutzgitter150Schwammerlform226Schwammschalen213	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnackenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschaufeln 39	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöckscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stöllen 26
	Schmiervasen 99 Schmirgeljapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnallen 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschalfeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlager 227 Schneeidbretter 238	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schustzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stöllen 26 Stöllenbohrer 26
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stöllen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26
	Schmiervasen 99 Schmirgeljapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnablen 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschalfeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagenschinen 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stöllen 26 Stöllenbohrer 26
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru - Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnallen 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeruten 220 227 Schneeschaläger 227 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinezahnzangen 127	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 207 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneiderter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262 Schneideisen 56	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 12 Schusterzweckangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerähnzangen 127 Schweissgriffe 26	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneidsger 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderbügeleisen 262 Schneideisen 56 Schneidkluppen 56	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweineszahnzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 120 Schneckenlaundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeruten 220 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262 Schneidelsen 56 Schneidkluppen 56 Schneidkluppen 56 Schneidkluppenbohrer 56 Schneidkluppenbohrer 56	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 12 Schusterzweckangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerähnzangen 127 Schweissgriffe 26	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneidsger 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderbügeleisen 262 Schneideisen 56 Schneidkluppen 56	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweineszahnzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stöllen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 207 Schnaelen 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderbügeleisen 248 Schneidelsen 56 Schneidkluppen 56 Schneidkluppenbohrer 56 Schneidkrampen 40	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwarzhleen 14, 15 Schwarzbleehe 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinezahnzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweizstahl 13 Schweizerbohrer 70	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205
	Schmiervasen 99 Schmirgeljapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 207 Schnelen 120 Schneckenläundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneekessel 220, 227 Schneeschalfeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschläger 227 Schneidbretter 238 Schneiderscheren 262 Schneiderscheren 262 Schneideisen 56 Schneidkluppen 56 Schneidkluppenbohrer 56 Schneidkrampen 40 Schneildufzüge 44	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweinssgriffe 26 Schweisstahl 13	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 207 207 Schneckenhäundl 37 37 Schneckenleuchter 241 220 Schneeballenform 226 227 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 227 Schneeschläger 227 227 Schneiderbläger 227 238 Schneiderbter 238 248 Schneiderbügeleisen 248 248 Schneiderscheren 262 262 Schneidkluppen 56 262 Schneidkluppenbohrer 56 26 Schneidkrampen 40 26 Schneidkrampen 40 26 Schneidbohrer 70 26	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70	Stichmesser 255 Stichschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöckscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnackenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262 Schneidkluppen 56 Schneidkrampen 40 Schneidkrampen 40 Schneilaufzüge 44 Schneilkocher 230 231	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweizstahl 13 Schweizerbohrer 70	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Straubenspritzensterne 227
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 120 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderbügeleisen 262 Schneiderscheren 262 Schneidkluppen 56 Schneidkluppenbohrer 56 Schneidkrampen 40 Schnellaufzüge 44 Schnellkocher 230, 231 Schnellschraubzwingen 89	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweizstahl 13 Schweizerbohrer 70	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 207 207 Schneckenhäundl 37 37 Schneckenleuchter 241 241 Schneeballenform 226 227 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 39 Schneeschläger 227 327 Schneeschlagmaschinen 227 328 Schneidbretter 238 324 Schneidbretter 238 324 Schneiderscheren 262 32 Schneiderscheren 56 32 Schneidkluppen 56 32 Schneidkluppenbohrer 56 32 Schneidkrampen 40 32 Schneilkohrer 70 32 Schneilkohrer 230 231 Schneilschraubzwingen 89 Schneilsieder 230 231	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3-7 Stabhobel 87	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Straubenspritzen 227 Straubenspritzensterne 227 Streicher 255 Streichmasse 90
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 207 207 Schneckenhäundl 37 37 Schneckenleuchter 241 241 Schneeballenform 226 227 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 39 Schneeschläger 227 32 Schneeschlagmaschinen 227 32 Schneidbretter 238 32 Schneidbretter 238 32 Schneiderscheren 262 32 Schneiderscheren 56 32 Schneidkluppen 56 32 Schneidkluppenbohrer 56 32 Schneidkrampen 40 32 Schneilbohrer 70 32 Schneilkocher 230 231 Schneilschraubzwingen 89 Schneilsieder 230 231	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 128 Schusterzwecke 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwarzbleche 14, 15 Schweiflammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 St 1 Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3-7 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stössel 21 Stöllen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 207 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeruten 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262 Schneidkluppen 56 Schneidkluppenbohrer 56 Schneidkrampen 40 Schneilaufzüge 44 Schnellsohrer 230, 231 Schnellsieder 230, 231 Schnellsieder 230, 231 Schnellwagen 280	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3-7 Stabhobel 87	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stössel 21 Stöllen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 207 207 Schneckenhäundl 37 37 Schneckenleuchter 241 220 Schneekessel 220 227 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 39 Schneeschläger 227 32 Schneeschlagmaschinen 227 38 Schneiderbügeleisen 248 38 Schneiderbügeleisen 248 32 Schneiderscheren 262 32 Schneidkluppen 56 36 Schneidkrampen 40 36 Schneidkrampen 40 36 Schneilbohrer 70 30 231 Schnellscher 230 231 Schnellsieder 230 231 Schnellwagen 280 Schnitzer 80	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweifsägen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3-7 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlröhre 199 Strangringe 120 Straubenspritzen 227 Streicher 257 Streicher 257 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Striegel 126
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnackenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneekensel 220 227 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 39 Schneeschläger 227 38 Schneiderbligerter 238 38 Schneiderbügeleisen 248 39 Schneiderbügeleisen 262 38 Schneiderbügeleisen 56 38 Schneidkluppen 56 38 Schneidkrampen 40 39 Schneidkrampen 40 39 Schneilbohrer 70 30 231 Schnellscher 230 231 Schnellsieder 230 231 Schnellwagen 280 Schnitzer 80 Schnitzer 80 Schnitzer 80 Schnitzer 2	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinezahnzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 Stableisen 57 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Strohmesser 30
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnackenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschläger 227 Schneiderbeiter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262 Schneiderscheren 56 Schneidkluppen 56 Schneidkluppenbohrer 56 Schneidkrampen 40 Schneildkrampen 40 Schneilkocher 230 231 Schnellschraubzwingen 89 Schnellsieder 230 231 Schnellwagen 280 Schnitzer 80 Schnürkrapfeneisen 226 Schnürkrapfeneisen 226 Schnürhaken 115	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwarmmerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifsagen 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinezahnzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 Stableisen 1 Stableisen 1 Stableisen 2 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockschaber 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Striegel 126 Strohmesser 30 Strohmesser 30 Strohmesser-Gusstahl 30
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnackenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschläger 227 Schneiderbägeleisen 248 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262 Schneiderscheren 56 Schneidkluppen 56 Schneidkluppenbohrer 56 Schneidkrampen 40 Schneildkrampen 40 Schneilkocher 230 231 Schnellschraubzwingen 89 Schneilseder 230 231 Schnellwagen 280 Schnitzer 80 Schnürkrapfeneisen 226 Schnurhaken 115 Schnurquasten 267	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwarzhleen 213 Schwarzbleehe 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3-7 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlbandmasse 96	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockschaber 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Striohmesser 30 Stützenkögel 129
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnackenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschläger 227 Schneiderbeiter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262 Schneiderscheren 56 Schneidkluppen 56 Schneidkluppenbohrer 56 Schneidkrampen 40 Schneildkrampen 40 Schneilkocher 230 231 Schnellschraubzwingen 89 Schnellsieder 230 231 Schnellwagen 280 Schnitzer 80 Schnürkrapfeneisen 226 Schnürkrapfeneisen 226 Schnürhaken 115	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwarmmerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifsagen 63 Schweifsägen 75 Schweifsägen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweissgriffe 26 Schweizerbohrer 70 Stabeisen 1 Stabeisen 1 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Striegel 126 Strohmesser 30 Stützenkögel 129 Stukkaturstifte 104
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnabeltöpfe 207 Schneckenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneekessel 220 227 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneiderbrigeleisen 248 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderbrigeleisen 262 Schneiderscheren 262 Schneidkluppen 56 Schneidkluppen 56 Schneidkluppen 56 Schneidkrampen 40 Schneidkrampen 40 Schneilkrampen 40 Schnellwitzer 70 Schnellkocher 230 231 Schnellschraubzwingen 89 Schnellschraubzwingen 89 Schnitzer 80 Schnitzer 80 Schnitzer 80 Schnirkrapfeneisen 226 Schnurhaken 115 Schnurspanier	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwarzhleen 213 Schwarzbleehe 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweizerbohrer 70 Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3-7 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3-7 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlbandmasse 96	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stiele 39, 40, 52 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Straubenspritzen 227 Straubenspritzensterne 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Strohmesser 30 Strohmesser-Gusstahl 30 Stükkaturstifte 104 Sturmlaternen 240
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 Schnablen 120 Schneckenläundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschlagmaschinen 227 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderscheren 262 Schneidkluppen 56 Schneidkluppen 56 Schneidkrampen 40 Schneilkuppenbohrer 56 Schneilkrampen 40 Schnellsocher 230 231 Schnellschraubzwingen 89 Schnellsieder 230 231 Schnellwagen 280 Schnitzer 80 Schnürkrapfeneisen 226 Schnurhaken 115 Schnursteller 115 <	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3—7 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlbandmasse 96 Stahlblechkessel 221 Stahlblechpfannen 221	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stiele 39, 40, 52 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stockscheren 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stosscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Straubenspritzen 227 Straubenspritzensterne 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Strohmesser 30 Strohmesser-Gusstahl 30 Stükkaturstifte 104 Sturmlaternen 240
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 207 207 Schneckenhäundl 37 37 Schneckenleuchter 241 220 Schneekessel 220 227 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 39 Schneeschläger 227 32 Schneeschläger 227 38 Schneiderbügeleisen 248 38 Schneiderbügeleisen 248 38 Schneiderbügeleisen 262 38 Schneidkluppen 56 36 Schneidkluppen 56 36 Schneidkrampen 40 39 Schneidkrampen 40 39 Schneilkscher 230 231 Schnellscher 230 231 Schnellscher 230 231 Schnellwagen 280 Schnitzer <t< td=""><td>Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3—7 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlbandmasse 96 Stahlblechkessel 221 Stahlblechkessel 221 Stahlblechschaufeln 39</td><td>Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Strasscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Striegel 126 Strohmesser 30 Strohmesser 30 Strickkaturstifte 104 Sturmlaternen 240 Stutzten 89</td></t<>	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3—7 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlbandmasse 96 Stahlblechkessel 221 Stahlblechkessel 221 Stahlblechschaufeln 39	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Strasscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Striegel 126 Strohmesser 30 Strohmesser 30 Strickkaturstifte 104 Sturmlaternen 240 Stutzten 89
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnackenhäundl 37 Schneckenleuchter 241 Schneeballenform 226 Schneekessel 220, 227 Schneeschaufeln 39 Schneeschläger 227 Schneeschläger 227 Schneiderbliger 228 Schneidbretter 238 Schneiderbügeleisen 248 Schneiderbügeleisen 262 Schneiderscheren 56 Schneidkluppen 56 Schneidkrampen 40 Schneildkrampen 40 Schneilbohrer 70 Schneilschraubzwingen 89 Schneilseder 230, 231 Schneilwagen 280 Schneilwagen 280 Schnitzer 80 Schnitzer 80 Schnurhaken 115 Schnurspanner 115 Schnursteller <t< td=""><td>Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwarmmerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinezahnzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 Stableisen Stableisen 1 Stableisen 1 Stahlen 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlblechkessel 96 Stahlblechkessel 921 Stahlblechpfannen 921 Stahlblechschaufeln 39 Stahl-Dachpappstifte 104</td><td>Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stiele 39, 40, 52 Stiele 39, 40, 52 Stiele 38, 40, 52 Stocknacken 38 Stockschaber 80 Stockschaber 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stöllen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stossladen 91 Stranlrohre 199 Strangringe 120 Straubenspritzen 227 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Streigel 126 Strohmesser 30 Strohmesser 30 Stützenkögel 129 Stukkaturstifte 104 Stutzen</td></t<>	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 92 Schusterzweckzangen 226 Schwarmmerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schweifhammer 63 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinezahnzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 Stableisen Stableisen 1 Stableisen 1 Stahlen 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlblechkessel 96 Stahlblechkessel 921 Stahlblechpfannen 921 Stahlblechschaufeln 39 Stahl-Dachpappstifte 104	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stiele 39, 40, 52 Stiele 39, 40, 52 Stiele 38, 40, 52 Stocknacken 38 Stockschaber 80 Stockschaber 63 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stöllen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Stossladen 91 Stranlrohre 199 Strangringe 120 Straubenspritzen 227 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Streigel 126 Strohmesser 30 Strohmesser 30 Stützenkögel 129 Stukkaturstifte 104 Stutzen
	Schmiervasen 99 Schmirgelpapieru -Leinwand 92 Schnabeltöpfe 207 207 Schnabeltöpfe 207 207 Schneckenhäundl 37 37 Schneckenleuchter 241 220 Schneekessel 220 227 Schneekessel 220 227 Schneeschaufeln 39 39 Schneeschläger 227 32 Schneeschläger 227 38 Schneiderbügeleisen 248 38 Schneiderbügeleisen 248 38 Schneiderbügeleisen 262 38 Schneidkluppen 56 36 Schneidkluppen 56 36 Schneidkrampen 40 39 Schneidkrampen 40 39 Schneilkscher 230 231 Schnellscher 230 231 Schnellscher 230 231 Schnellwagen 280 Schnitzer <t< td=""><td>Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3—7 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlbandmasse 96 Stahlblechkessel 221 Stahlblechkessel 221 Stahlblechschaufeln 39</td><td>Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Strasscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Striegel 126 Strohmesser 30 Strohmesser 30 Strickkaturstifte 104 Sturmlaternen 240 Stutzten 89</td></t<>	Schusterhämmer 93 Schusterkneipe 93 Schusterstreicher 93 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 118 Schusterzwecke 92 Schutzgitter 150 Schwammerlform 226 Schwammschalen 213 Schwarzbleche 14, 15 Schwarzbleche in Kisten 15 Schweifhammer 63 Schweifsägen 75 Schweinerüsselzangen 127 Schweinerüsselzangen 127 Schweissgriffe 26 Schweissgriffe 26 Schweisstahl 13 Schweizerbohrer 70 St Stabeisen 1 Stabeisen-Lagerverzeichnis 3—7 Stabhobel 87 Stachelzaundrähte 100 Ständerbohrmaschinen 47 Stahl 13, 14 Stahlalphabete 98 Stahlbandmasse 96 Stahlblechkessel 221 Stahlblechkessel 221 Stahlblechschaufeln 39	Stichmesser 255 Stickschaufeln 39 Stickscheren 262 Stiele 39, 40, 52 Stier-Nasenringe 127 Stockhacken 38 Stockschaber 80 Stöpsel 197 Stössel 124 Stösselachsen 21 Stollen 26 Stollenbohrer 26 Stollenschlüssel 26 Stossheber 201 Stossladen 91 Strasscharren 37 Strahlrohre 199 Strangringe 120 Strassenkanalgitter 205 Straubenspritzen 227 Streicher 255 Streichmasse 90 Streifwinkl 132 Striegel 126 Strohmesser 30 Strohmesser 30 Strickkaturstifte 104 Sturmlaternen 240 Stutzten 89

т/	Seite	Seite	Seite
T		Transchierteller 238	Unterlagsplatten zu Dauer-
m 1 1	900	Transmissions-Wasserwagen 97	brandöfen
Tabakwagen		Transportable, ausgemauerte	U-Träger
Tafelaufsatz		Sparherde 176, 177	
Taperfeilen		Transportgeräte 45 Transportkannen 223	v k
Tapeziererhämmer		Traversen	
Tapeziererstifte		Trensen	Vasen (Schmiervasen) 171
Taschenbänder		Trichter 210, 218, 220, 228	Velozipede-Schrauben-
Taschenfeitl		Triebe	schlüssel 59
Taschenmesser 26		Trieboliven	Ventilationen
Taschenwagen	. 280	Triebplatten	Ventilations-Jalousien 138
Tassen 21		Triebschlösser	Ventilatoren 49
Tassenplätzer		Trinkbecher 218	Ventilator-Feldschmieden . 49
Tasterzirkel ,		Trittplatten	Verbindungsstücke 197, 198
Taufelbohrer	928	Trockenmasse 282 Trogscharren 253	Verkorkmaschinen 266 Versenkbohrer für Holz . 55, 71
Teegläser		Trokare	Versenkbohrer für Metall . 55
Teekannen	232	Truhenarben	Versenkbohrer für Rad- und
Teekessel 218		Truhenbänder 164	Pflugschrauben 55
Teekistenschlösser		Truhenschlösser	Verstellbare Zentrumbohrer 71
Teekistenschlüssel		Truhenschlüssel 161	Verstellbarer Rundhobel 88
Teekugeln	. 225	Tücherleisten 139	Verzinkte Eisenbleche 15
Teesiebe 21	8, 225	Tür- und Torbänder 139	Verzinkter Eisendraht 100
Teewagen		Türbeschläge 139-150	Verzinnte Geschirre . 222—224
T-Eisen		Türdrücker 147, 148, 149	Verzinnter Eisendraht 100
T-Stücke		Türfallen	Verzinntes und verzinktes
Teichgräberschaufel		Türfedern	Bandeisen 2
Telegraphenfedern		Türglocken	Viehglocken
Teller	211	Türhaken	Viehscheren
Tellerwärmer	182	Türknöpfe	Viehstriegel
Teppichfeger	. 268	Türnummernschilder 151	Vitragenstangen
Teppichkloben	. 267	Türnuthobel 86, 87	Vogelbadehäuschen 242
Teppichnägel	. 117		Vogelkäfige
Teppichstangen		Türriegel 141	Vogelrollen
Teppichstangenknöpfe	. 267	Türrollen	Vorhanghaken 113
Teppichzwecke		Tür-Scheinhaken 142	Vorhangringe 115
Tiegelgusstahl		Türschilder 147—149	Vorhangschlösser 157, 158
Tierfallen		Türschlagleisteneisen 10	Vorhangschlosschlüssel 157
Tiroler Glocken	120	Türschliesser	Vorhangstangen 266, 267
Tiroler Herdplatten		Türschlüssel	Vorhangstangenhaken
Tischbänder		Türschutzgitter	Vorlegarben
Tischglocken		Türschutzstangen 150	Vorleglöffel
Tischherde 174-	-177 ~	Tür-Sicherheitsketten 150	Vorschlaghämmer 51
Tischlerhämmer	. 70	Türzudrücker 142	Vorschneidezangen 68
Tischlerhobel 88		Turnerhanteln 180	Vorstecksplinten 171
Tischlerrutscher		Türzieher 169, 170	Vortürbänder 139
Tischlerschnitzer	. 80		Vortürdrücker
Tischlerstemmeisen	. 81	u J	Vortürkantenriegel 140
Tischtuchklammern	981	U	Vortürschilder
Töpferwagen	97	U-Eisen	Vortürriegel
Toilette-Eimer	213	Ueberbaute Tür- und Tor-	vorturneger 141
Toilettespiegelschrauben .	. 167	schlösser	h.
Norbänder	. 139	Uhrgewichte 181	w 16
Terbandschrauben	. 110	Uhrmacher-Schiebbögen 57	10
Tordrücker	. 147	Uhrmacher-Schraubstöckehen 58	- Wärmflaschen 245
Torkantenbänder		Uhrwagen 279	Wäscheauswinder 246
Torkantenriegel	. 140	Umschlageisen 64	- Wäscheklammern 246
Torriegel	. 141	UngleichschenkeligesWinkel-	Wäscherollen 246, 247
Torschilder	146	eisen 8	Waffenfett
Torschlüsser 143, 145 Torschlüssel	145	Universal-Blechscheren 62 Universal-Esseisen 49	Waganhauartikal
Tortenplatten	934	Universal-Hackmaschinen . 250	Wagendocken 23
Tortenreife	227	Universal-Hackmaschinen . 250 Universalhammer 61	Wagenfedern
Torwinkelbänder	. 140	Universal-Passiermaschinen 225	Wagenfederstahl 13
Touristenlaternen	. 240	Universal-Reibmaschinen . 251	Wagenlaternen
Tragbretter	. 234	-Unkrautjäter	Wagenscharniere 24
Tragsäulen	. 194	Unterlegscheiben	Wagenschleifen 23
Tragsteine	. 171	Unterlegstanue 179	Wagentritte 24
Transchiergabeln	. 255	Unterle	Wagenwinden

Transchiermesser 254

Schottergabeln

Seite	Seite	Seite
- Wagnerführeisen 82	Werkzeuge für Schuh-	Zentrum-Kranenbohrer 71
Wagnerhacken 38	macher 92—94	Ziegelhauen 36
Wagner-Reifmesser 80	Werkzeuge für Steinbear-	Ziehklingen 81
Wagnerstifte 104	beitung 40—41	Ziehklingenstähle 81
Waldhacken 98	Werkzeugkassetten 73	Ziffern 98
Waldhammer 98	Werkzeugstahl 14	Zimente
Walter-Pistolen 285 -	Wetzsteine 29	Zimmergewehrkugeln 284
Wandbohrmaschinen 47	Wetzsteinkümpfe 29	Zimmerklosetts 203, 204
- Wandbrunnen	Widder, hydraulische 201	Zimmermannsbreitbeil 38
	Widerhaltschnallen 120	Zimmermannshacken 38
Wandfeuerzeuge 241		
Wandhaken	Wiegmesser	Zimmermannsstemmeisen 81
Wandhobel 84	Winden	Zimmermannswinkeleisen . 90
Wandlavoir 245	Windmühlräder 32	Zimmerpistolen 285
Wandlpipen	Windöfen	Zimmerputzmaschinen 268
Waschgarnituren 214	Windofenröste 180	Zimmertürdrücker 147
Waschkastenfedern 165	Winkelbänder 129	Zimmertürschlösser 143
Wasehkessel, roh 178	Winkeleisen 8	Zimmertürschlüssel 145
Waschkessel, emailliert 178	Winkeleisen für Zimmerleute 90	Zinkplatten 20
-Waschmaschinen 245	Winkelhaken 90	Zinkbleche
Waschtische 274	Winkel für Schlosser 57	Zinkschaber 63
- Waschtöpfe	Winkelmasse, hölzerne 90	Zinn 20
-Wassereimer	Winkelreibahlen 55	Zinnhahnpipen 266
Wasserkannen 213, 243	Wirtschaftslaternen 240	Zinnstahllöffel 259
Wasserkrüge 211	Wirtschaftswagen 279	Zirkel 94
Wasserleitungsröhren 196	"Wolfsmaul"-Schmiedezangen 51	Zirkelfedern
Wasserschaffel 212.214	Wollkartatschen	
Wasserschöpfer Krainer 222	Wurfgitter 102	Zirkulierbogen
Wasserwagen , 97	Wurfschaufeln 39	Zitronenpressen 251
Wasserwannen , , 179	Wurstfüllmaschinen 251	Zollstäbe 95
Wegmacherhauen 36	Wursthacken 38	Zuckerbüchsen 236
Wegscherer 37	Wurstspritzen 250	Zuckerdosen 232
Weideketten ,	Wursttrichter 250	Zuckermesser
Weinpeitschen 123		Zuckerstreuer 220, 233
Weissbeinringe 116		Zuckerzangen 254
Weissblechbüchsen 236	z Ny	Zündhütchen 284
Weissbleche 17		Zündschnüre 40
Weissblechlaternen 240	Z-Eisen	Zugehör zu Drückern 148
Weitlinge	Zahnbürstendosen 213	Zuggardineneisen 115
Welleneisen 263	Zahneisen 83	Zugradl
Wellenscheiteleisen 263	Zahnhobel 84	Zugschrauben
Werghälter 290	Zahntriebe	Zugsägen
Werkzeuge für Holzbearbei-	Zahneisen (Nageleisen) 1	Zungen für Halboliven 135
		Zuschneidescheren 262
tung	Zangen	
Werkzeuge für Installateure	Zapfenbänder für Möbel 163	Zwecke
und Spengler 59—65	Zapfenbohrer	Zweckhefte 94
Werkzeuge für Landwirte	Zapine	Zweckzangen 92
und Gärtner 35—37	Zaumschnallen 120	Zweispitzhämmer 41
Werkzeuge für Maurer 41, 42, 97	Zeitungseinwurf 150	Zweispitzkrampen 40
Werkzeuge für Schlosser u.	Zentrumbohrer 71	Zweispitzstifte 104
Mechaniker 46—59	Zen'rumbohrer, amerik 71	Zwickzangen 68
Werkzeuge für Schmiede 46-52	, verstellb 71	Zylinder-Blasbälge 49



Tabelă de greutate a tablei de zinc — Horganylemezek sulytáblázata Gewichtstabelle der Zinkbleche

Numărul <i>Szám</i> Nummer	Grosimea Vastagsága Stärke m. m.	Greutatea pro m² Sulya m²=zként Gewicht pro m²	Numărul Vastagsága Nummer	Grosimea Vastagsága Stärke m. m.	Greutatea pro m² Sulya m²=ként Gewicht pro m²
1	0.100	0.70 kg.	14 15	0.820	5.74 kg.
3	0·143 0·186	1.00	16	0·950 1·080	6·65 7·56
4	0.228	1.60	17	1.210	8:47
5	0.250	1.75	18	1.340	9.38
6	0.300	2.10	19	1.470	10.29
7	0.350	2.45	20	1.600	11.20
8	0.400	2.80	21	1.780	12.46
9	0.450	3.15	22	1.960	13.72
10	0.500	3.50	23	2.140	14.98
11	0.580	4.06	24	2.320	16.24
12	0.660	4 62	25	2.500	17.50
13	0.740	5.18	26	2.680	18.76

Tabelă despre capacitatea și suprafața țevilor — Csőürtartalom és fütőfelület táblázat Fassungsraum= und Heizfläche=Tabelle der Röhren

Tuburi de gaz - Gázcsövek - Gasrohre

	Diametrul Belátn Innere Dur	néret	Capacitatea Urtartalom Fassungsraum	Suprafața Felület Heizfläche	Diametrul Belåtm Innere Dure	éret	Capacitatea Urtartalom Fassungsraum	Suprafața Felülef Hejzfläche
	Toli = Hüv. = Zoll	m. m.	1 m./Liter	$1m/m^2$	Toli=Hüv.=Zoll	m. m.	1 m./Liter	$1m/m^2$
	1/4	6.35	0.0316	0.0416	2	50 80	2.019	0.1885
	3/8	9.53	0.0712	0.0526	21/4	57.15	2.561	0.2074
1	1/2	12.70	0.126	0.0668	21/2	63.50	3.156	0.2372
	3/4	19.05	0.284	0.0840	3	76.20	4.548	0.2772
	1	25.40	0.507	0.1052	$3^{1/2}$	88.90	6.207	0.3173
-	11/4	31.75	0.789	0.1327	4	101.60	8.012	0.3565
	11/2	38.10	0.140	0.1516	5	127.00	12.667	0.5167

Tevi Fierbătoare - Forrcsövek - Siederrohre

Diam. extern	Diam. intern	Capacitatea	Suprafața	Diam. extern	Diam. intern	Copacitatea Urtartalom Fassungsraum	Suprafața
Külátmérő	Belátmérő	<i>Urtartalom</i>	Fütőfelület	Külátmérő	Belátmérő		Fürőfelület
Auss. Durchm	Innere Durchm.	Fassungsraum	Heizfläche	Auss. Durchm.	Innere Durch		Heizfläche
m. m.	m. m.	1 m./Liter	1 m./m ²	m. m.	m. m.	1m/Liter	1 m/m ²
38·00	33·00	0·8553	0·1194	83	76·50	4·5964	0·2604
41·50	36·50	1·0463	0·1303	89	82·50	5·3456	0·2796
44·50	39·50	1·2254	0·1398	95	88·00	6·0821	0·2985
47·50	42·50	1·4186	0·1492	102	94·50	7·0138	0·3204
51·00	46·00	1·6619	0·1600	108	100·50	7·9329	0·3393
54·00	49·00	1·8857	0·1696	114	106·50	8·9084	0·3581
57·00	51·50	2·0831	0·1791	121	113·00	10·0287	0·3801
60·00	54·00	2·2902	0.1885	127	119·00	11·1220	0·3990
63·50	57·50	2·5967	0·1995	133	125·00	12·2718	0·4178
70·00	64·00	3·2170	0·2199	140	131·50	13·4816	0·4398
76·00	70·00	3·8484	0·2394	152	143·00	16·0606	0·4791

Transformarea ţolului englez în milimetru — Angol hüvelyk átszámitása milliméterre Umrechnung von englischen Zoll in Millimeter

Toli	THE REPORT OF THE PERSON OF	SERVICE STATE OF THE PARTY OF T	COL CA			-	-	1 11-12			7		- Andrews of the second
Hüv. Zoll	0"	1"	2"	3"	4"	5"	6"	7"	8"	9"	10"	11"	12"
0"	0.000	25.400	50.799	76.199	101.600	127:000	152'40	177.80	203.20	228.60	254.00	279:39	304.79
1/16"	1.587	26.987	52:387	77.786	103.19	128-59	153.98	179.38	204.78	230.18	255.58	280.98	306.38
1/8"	3.175	28.574	53.974	79.374	104.77	130.17	155.57	180.97	206.37	231.77	257.17	282.57	307.97
3/16"	4.762	30.162	55.561	80.961	106.36	131.76	157.16	182.56	207.96	233.36	258.76	284.16	309.56
1/4"	6.350	31.749	57.149	82.549	107.95	133.35	158.75	184.15	209.55	234.95	260.35	285.74	311.14
5/16"	7.937	33.337	58.736	84.136	109.54	134.94	160.33	185.73	211.13	236.53	261.93	287.33	312.73
3/8"	9.525	34.924	60.324	85.723	111.12	136.52	161.92	187.32	212.72	238-12	263.52	288-92	314.32
7/16"	11.112	36.512	61.911	87.311	112.71	138.11	163.51	188-91	214.31	239.71	265.11	290.51	315.91
1/2"	12.700	38.099	63.499	88.898	114.30	139.70	165 10	190.50	215.90	241.30	266.70	292.09	317.49
9/16"	14.287	39.687	65.086	90.486	115.89	141.28	166.68	192.08	217.48	242.88	268.28	293.68	319.08
5/8"	15.875	41.274	66.674	92.073	117.47	142.87	168.27	193.67	219.07	244.47	269.87	295.27	320.67
11/16"	17.462	42.862	68.261	93.661	119.06	144.46	169.86	195.26	220.66	246.06	271.46	296.86	322.26
3/1,,,	19.050	44.449	69.849	95'248	120.65	146.05	171.45	196.85	222.25	247.65	273.05	298.44	323.84
13/16"	20.637	46.037	71.436	96.836	122.24	147.63	173.03	198.43	223.83	249.23	274.63	300.03	325.43
7/8"	22.225	47.624	73.024	98.432	123.82	149.22	174.62	200.02	225.42	250.82	276.22	301.62	27.02
15/16"	23.812	49.212	74.611	100.01	125.41	150.81	176.21	201.61	227.01	252.41	277.81	303.21	328.61